



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

# RESUMEN CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

MAYO DE 1997

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA  
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA

## SUMARIO

1. COMENTARIO .....	Pág. 1
2. ESTACIONES COMPLETAS .....	Pág. 2
3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACION .....	Pág. 9
4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLOGICOS .	Pág. 24

© I.N.M. Prohibida su reproducción total o  
parcial por cualquier medio sin autorización  
expresa del I.N.M.

CENTRO METEOROLOGICO TERRITORIAL DE GALICIA  
Sección de Climatología  
c/ Gregorio Hernández s/n  
Apartado de correos 4644  
15011 La Coruña  
Teléfono (981) 25 32 00/25 31 99  
Fax (981) 25 16 40

## 1. COMENTARIO

Como había ocurrido con los dos meses anteriores, también **mayo de 1997** es un mes más cálido de lo normal. Las máximas absolutas se sitúan alrededor de los 30 °C el primer día del mes. Sin embargo, a diferencia de lo que había ocurrido en los dos primeros meses de la primavera, las precipitaciones son abundantes y superan ampliamente los valores normales, especialmente en la provincia de Pontevedra y en la mitad oriental de la de La Coruña.

Un primer periodo de precipitaciones se extiende, después de un comienzo veraniego del mes, entre los días 3 y 11. En la segunda quincena del mes, de forma casi ininterrumpida, provocadas por áreas de bajas presiones cercanas a la Península. En los últimos días del mes encontramos en 500 hPa una baja cerrada próxima a las costas portuguesas cuyo efecto más notable es provocar numerosas tormentas acompañadas frecuentemente por granizo. Son especialmente intensas las registradas el día 26, que en el aeropuerto de Santiago provocan una intensidad de precipitación de 64.8 l/m<sup>2</sup>.

### 1.2. TEMPORALES.

Se registraron **rachas atemporaladas** en las siguientes zonas y fechas:

Del W

- en Estaca de Bares el día 11.
- entre Cabo Prior y Corrubedo los días 5, 6 y 7.
- en Cabo Finisterre el día 8.
- entre Estaca de Bares y Finisterre los días 9 y 10.

Del E

- en Estaca de Bares el día 1.
- entre Estaca de Bares y Corrubedo el día 26.

Del SW

- entre cabo Prior y Cabo Villano los días 2 y 3.
- entre Estaca de Bares y Corrubedo los días 4, 18 y 19.
- entre Cabo Villano y Finisterre los días 22 y 23.

Se registró **temporal** en las siguientes zonas y fechas:

Del W

- en Estaca de Bares los días 5, 6, 7 y 8.

---

NOTA: En este número no se incluyen datos sobre sondeos aerológicos debido a una interrupción temporal en la realización de los mismos en el observatorio de La Coruña.

## 2. ESTACIONES COMPLETAS.

De los observatorios de La Coruña, Alvedro, Lugo, Orense, Pontevedra, Vigo y Santiago se ha elaborado un extracto del resumen climatológico mensual en el que se incluyen las variables mas importantes.

Los valores entre paréntesis representan, el primero de ellos el valor medio del periodo 61-90 de la variable correspondiente y el segundo el resultado de dividir la desviación del valor mensual respecto de la media entre la desviación típica de la muestra de 30 años.

Finalmente, se incluyen dos rosas de vientos, la situada a la izquierda con los datos del mes y la de la derecha con los valores medios de los últimos diez años. La escala de frecuencias está en el eje E. Los números situados sobre cada uno de los rumbos representan la velocidad media para cada dirección en Km/h.

1387 LA CORUÑA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 16.4 ( 14.1/ 2.1)

de máximas: 19.9 ( 17.1/ 2.2)

de mínimas: 12.9 ( 11.1/ 1.8)

## ABSOLUTAS:

máxima: 30.0 el día 1

mínima: 9.2 el día 7

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 172.8 ( 78.2/ 2.3)

MAXIMA EN 24 HORAS: 24.7 el día 26

DIAS DE PRECIPITACION: 25

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 202.9 (45%) (198.6/ .1)

DIAS DESPEJADOS: 0

DIAS CUBIERTOS: 15

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 73 (78/-1.4)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 13.7 (12.7/ 1.3)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 1005.0 (1009.2/-1.8)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE /// Km/h el día //

5/97

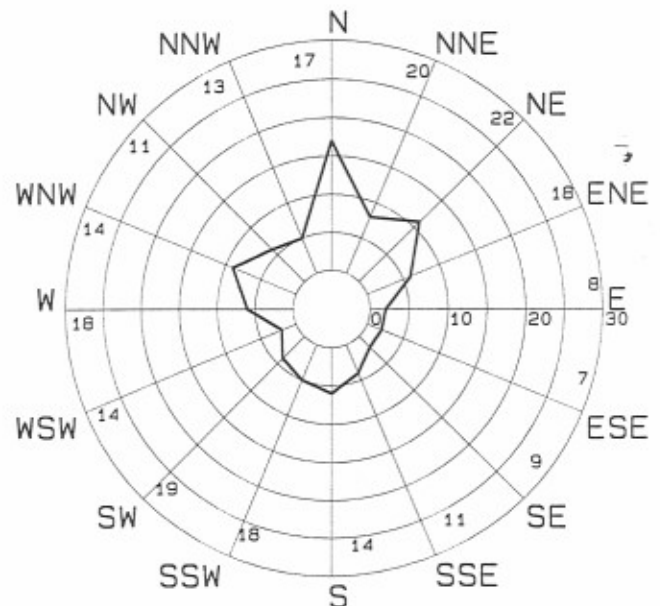
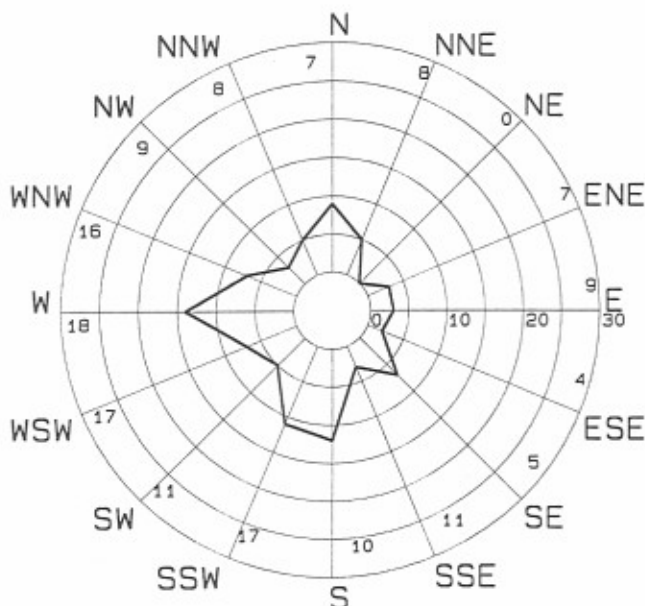
VELOCIDAD MEDIA: 11 Km/h

CALMAS 4 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 14 Km/h

CALMAS 11 %



1428 LAVACOLLA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 14.4 ( 12.6/ 1.2)  
 de máximas: 19.0 ( 17.5/ .7)  
 de mínimas: 9.9 ( 7.7/ 2.0)

## ABSOLUTAS:

máxima: 30.0 el día 1  
 mínima: 4.2 el día 14

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 251.1 ( 138.5/ 1.3)

MAXIMA EN 24 HORAS: 65.9 el día 4

DIAS DE PRECIPITACION: 25

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 157.3 (35%) (199.4/ -.8)

DIAS DESPEJADOS: 1

DIAS CUBIERTOS: 17

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 79 (77/ .4)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 13.0 (11.5/ 1.7)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 971.0 ( 973.8/-1.3)

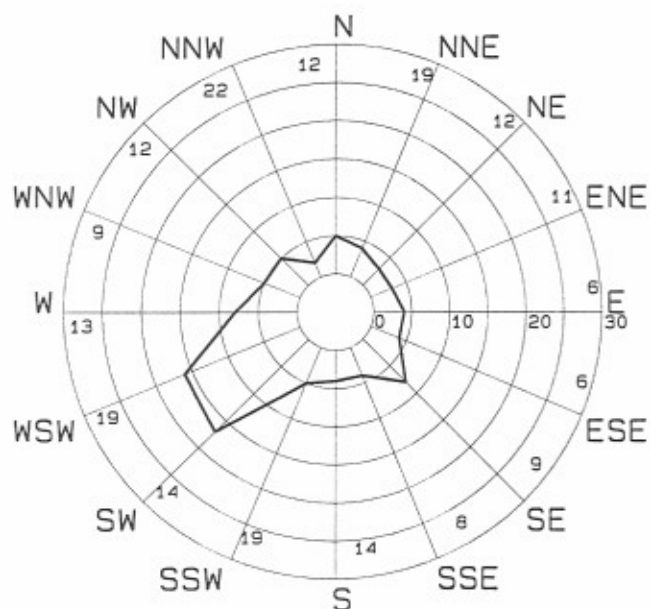
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE /// Km/h el día //

5/97

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h

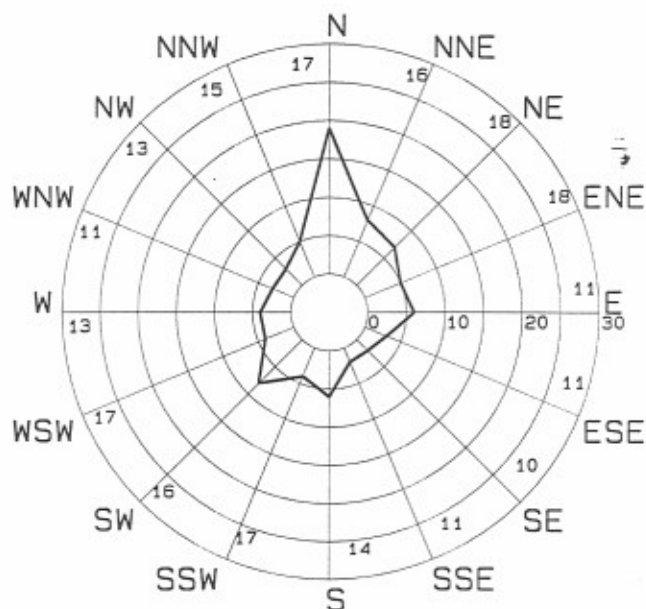
CALMAS 3 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 14 Km/h

CALMAS 7 %



1387E ALVEDRO**1. TEMPERATURAS. (°C)****MEDIAS:**

del mes: 15.7 ( 13.3/ 2.2)

de máximas: 20.0 ( 17.5/ 1.6)

de mínimas: 11.4 ( 9.2/ 2.7)

**ABSOLUTAS:**

máxima: 31.8 el día 1

mínima: 5.4 el día 13

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 211.4 ( 93.0/ 2.3)

MAXIMA EN 24 HORAS: 35.1 el día 25

DIAS DE PRECIPITACION: 25

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 169.3 (37%) (175.0/ -.2)

DIAS DESPEJADOS: 1

DIAS CUBIERTOS: 9

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 74 (75/ -.3)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 13.5 (12.0/ .8)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 1000.9 (1004.2/ -.9)

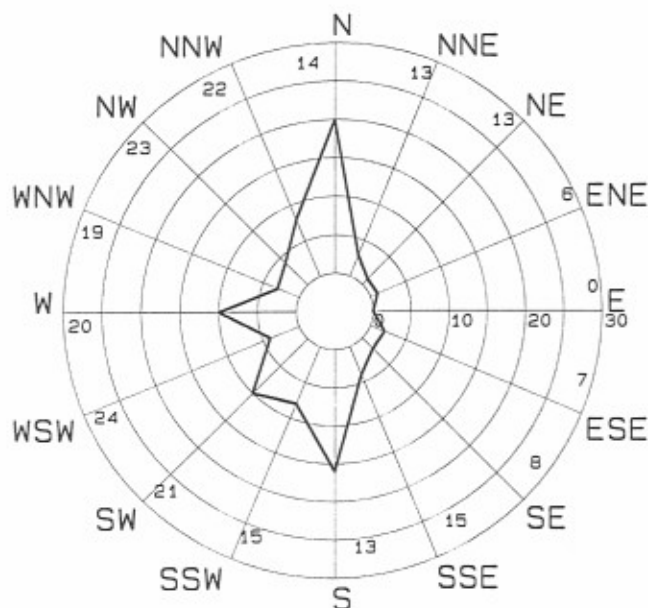
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 74 Km/h el día 19

5/97

VELOCIDAD MEDIA: 16 Km/h

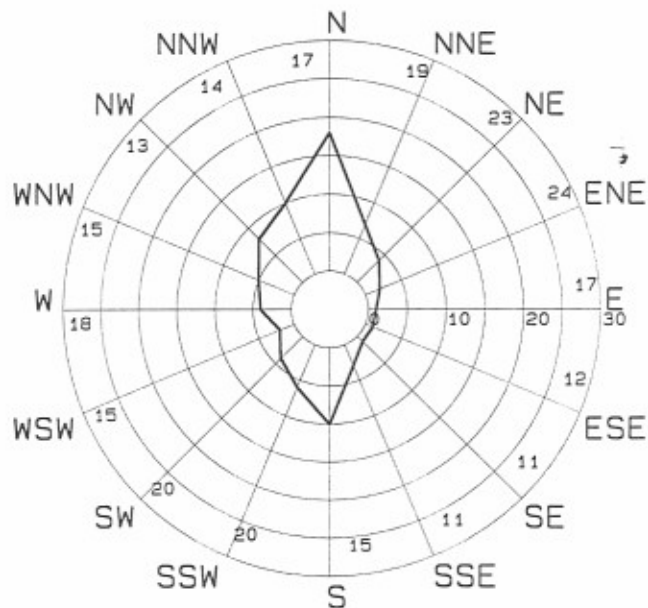
CALMAS 4 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 14 Km/h

CALMAS 16 %



1505 ROZAS-LUGO**1. TEMPERATURAS. (°C)****MEDIAS:**

del mes: 13.6 ( 11.8/ 1.3)

de máximas: 19.7 ( 17.8/ .9)

de mínimas: 7.6 ( 6.0/ 1.8)

**ABSOLUTAS:**

máxima: 30.6 el día 1

mínima: .2 el día 12

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 175.3 ( 74.5/ 2.2)

MAXIMA EN 24 HORAS: 23.3 el día 4

DIAS DE PRECIPITACION: 25

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 152.0 (34%) (188.0/ -.8)

DIAS DESPEJADOS: 0

DIAS CUBIERTOS: 19

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 72 (75/ -.5)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.5 (11.0/ .6)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 961.4 ( 961.1/ .1)

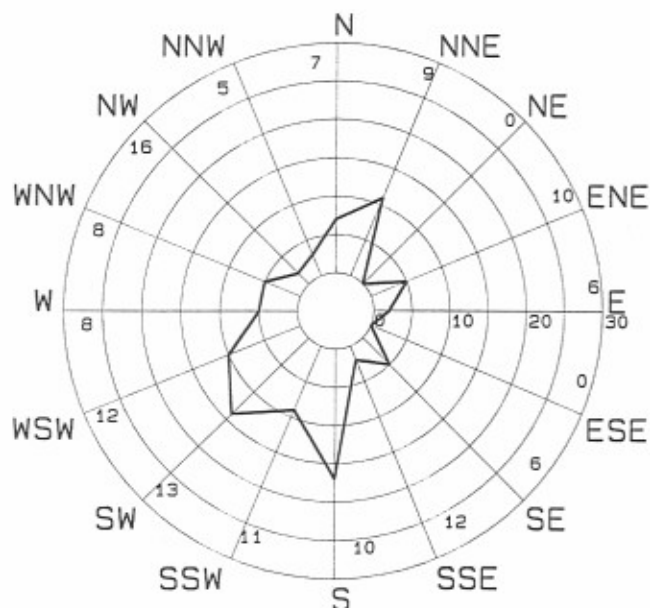
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 61 Km/h el día 7

5/97

VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h

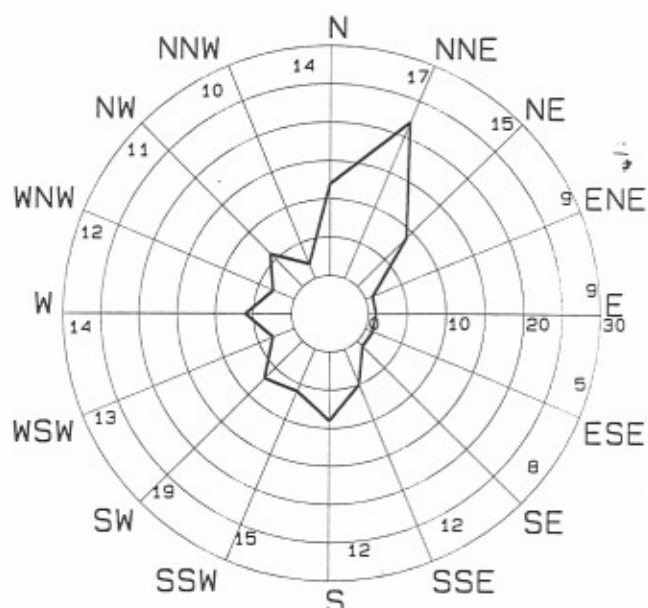
CALMAS 3 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h

CALMAS 13 %





1690A ORENSE**1. TEMPERATURAS. (°C)****MEDIAS:**

del mes: 16.2 ( 14.7/ .9)

de máximas: 22.4 ( 21.7/ .3)

de mínimas: 10.1 ( 7.9/ 2.0)

**ABSOLUTAS:**

máxima: 34.0 el día 1

mínima: 2.4 el día 12

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 117.2 ( 58.6/ 1.6)

MAXIMA EN 24 HORAS: 19.4 el día 18

DIAS DE PRECIPITACION: 26

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 163.4 (36%) (208.8/ -.9)

DIAS DESPEJADOS: 0

DIAS CUBIERTOS: 14

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 68 (66/ .4)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 12.9 (11.8/ 1.2)

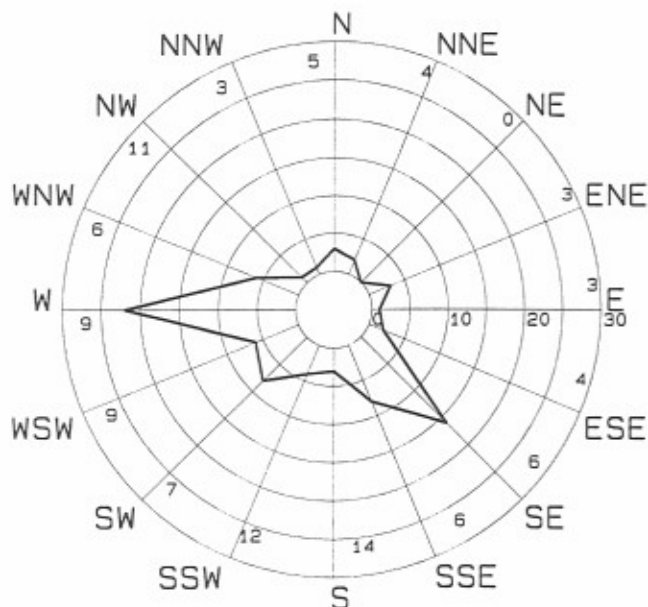
**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 995.6 ( 994.2/ .6)

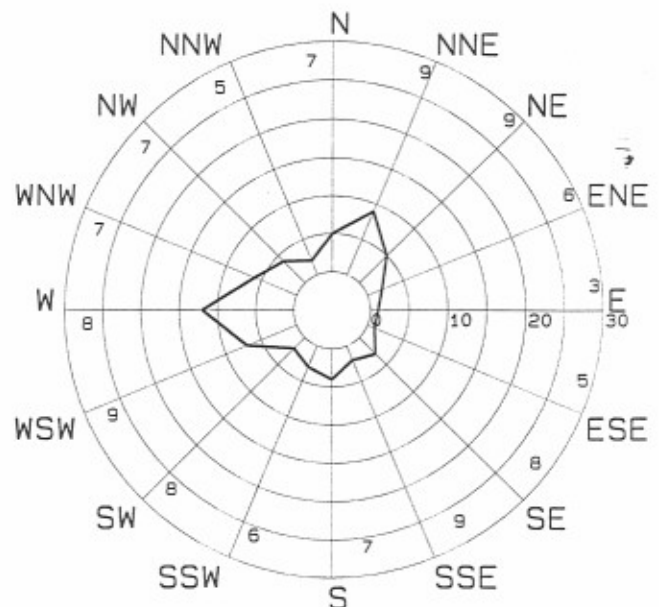
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 55 Km/h el día 18

5/97

VELOCIDAD MEDIA: 7 Km/h  
CALMAS 14 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 6 Km/h  
CALMAS 31 %

1484C PONTEVEDRA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 15.7 ( 14.3/ .8)

de máximas: 19.9 ( 19.2/ .3)

de mínimas: 11.4 ( 8.8/ 2.0)

ABSOLUTAS:

máxima: 29.6 el día 1

mínima: 5.5 el día 8

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 278.0 ( 115.5/ 2.2)

MAXIMA EN 24 HORAS: 45.5 el día 4

DIAS DE PRECIPITACION: 25

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 182.3 (40%) (235.9/ -.9)

DIAS DESPEJADOS: 0

DIAS CUBIERTOS: 13

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 72 (66/ 1.2)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 13.2 (11.4/ 2.0)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 1000.2 (1000.1/ .0)

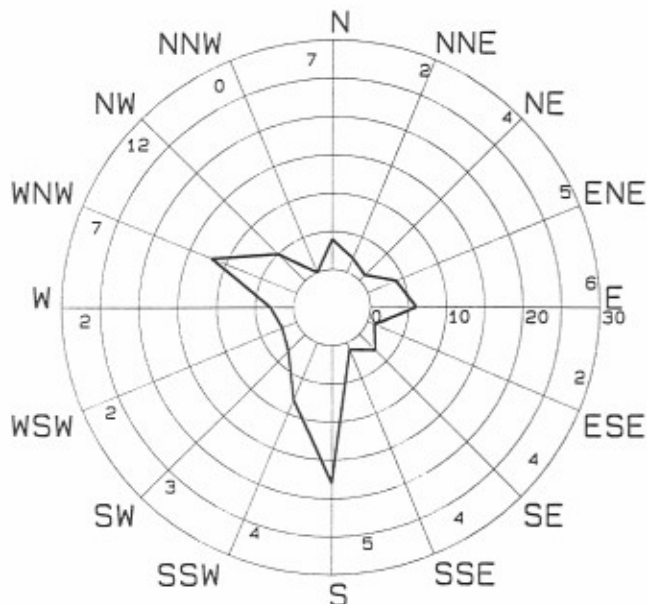
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE /// Km/h el día //

5/97

VELOCIDAD MEDIA: 4 Km/h

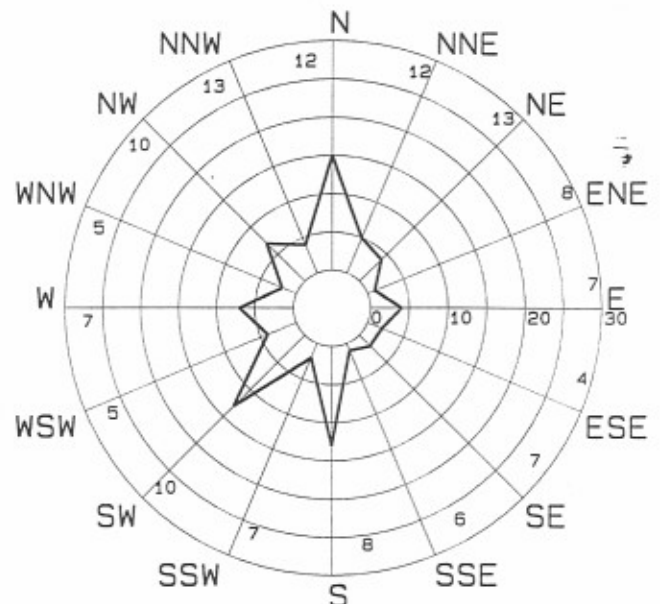
CALMAS 27 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 7 Km/h

CALMAS 23 %



1495 PEINADOR**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 14.9 ( 13.8/ .7)

de máximas: 18.6 ( 18.0/ .3)

de mínimas: 11.2 ( 9.5/ 1.4)

## ABSOLUTAS:

máxima: 29.0 el día 1

mínima: 5.8 el día 8

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 249.5 ( 137.7/ 1.3)

MAXIMA EN 24 HORAS: 31.8 el día 4

DIAS DE PRECIPITACION: 25

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 174.6 (39%) (219.6/ -.9)

DIAS DESPEJADOS: 1

DIAS CUBIERTOS: 14

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 79 (77/ .3)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 13.8 (12.3/ 1.7)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 984.8 ( 987.7/-1.5)

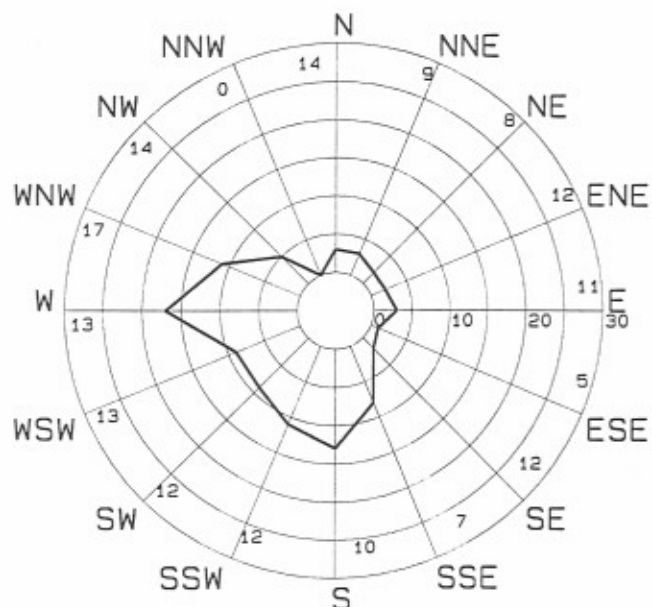
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 69 Km/h el día 5

5/97

VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h

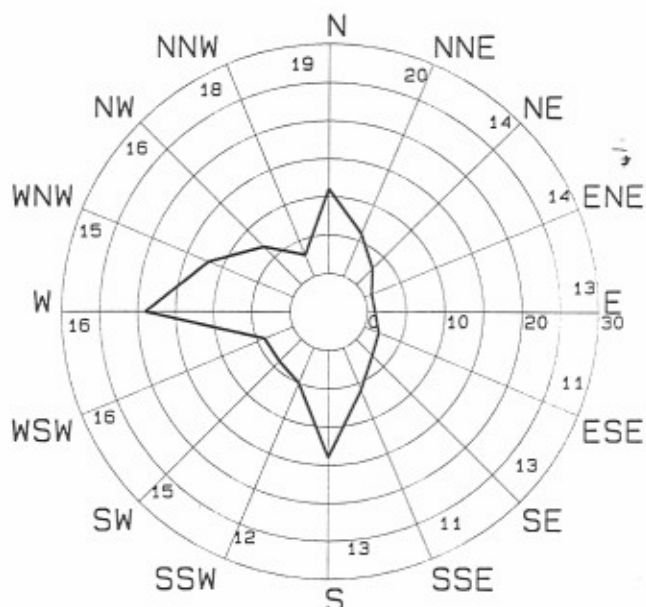
CALMAS 1 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 14 Km/h

CALMAS 10 %



### 3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACION.

Las siguientes páginas contienen los valores diarios de precipitación ( expresados en décimas de milímetro ), meteoros observados y temperaturas extremas ( en décimas de grado centígrado ) correspondientes a las estaciones de la red climatológica dependiente de este centro.

Asimismo, se incluyen los mapas de isoyetas, isotermas medias e isanómalas de precipitación y temperatura. Las desviaciones con relación a los valores medios se han calculado a partir de los datos de las 80 estaciones con series superiores a 20 años entre 1961 y 1990.

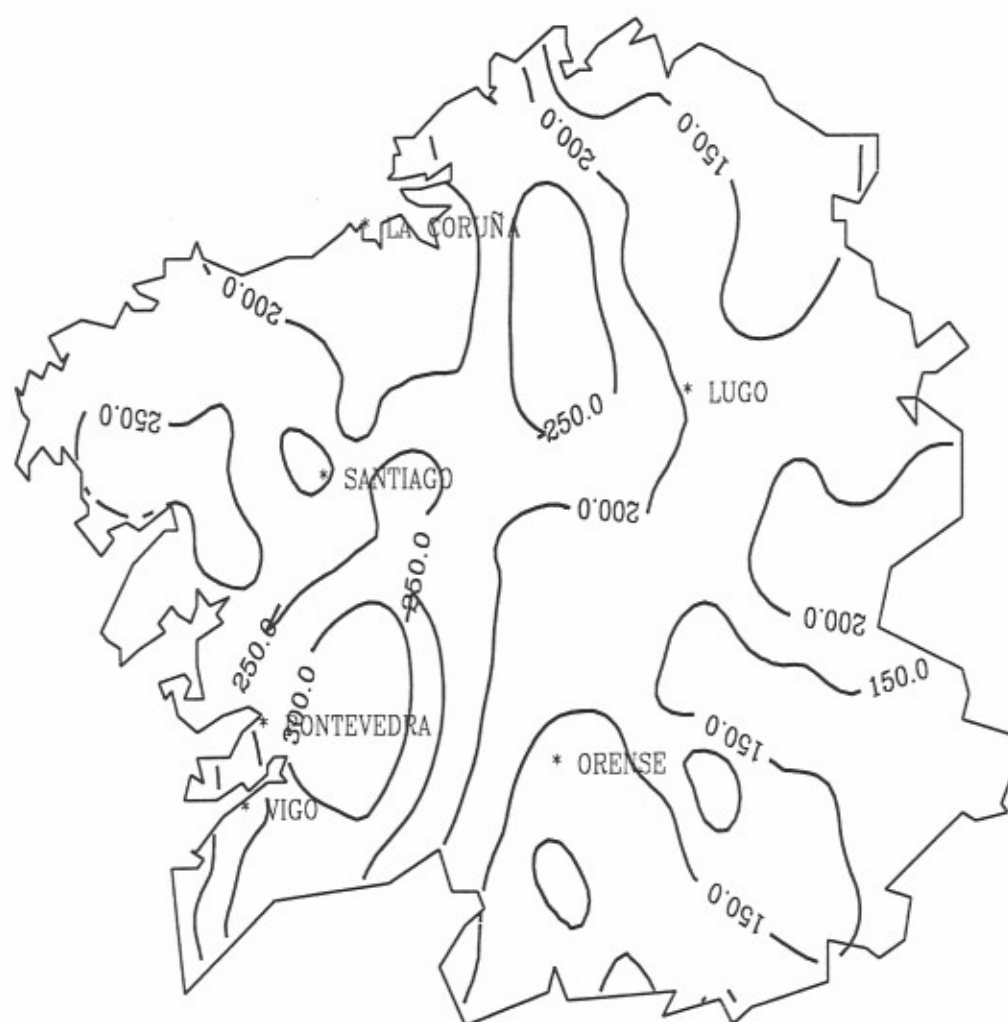
Los símbolos " ? " y " + " que pueden aparecer en los listados significan, respectivamente, que se desconoce la cantidad de precipitación recogida ese día y que dicha cantidad se ha acumulado en el pluviómetro y ha sido medida en días posteriores. Si el símbolo " ? " aparece en la columna de totales, indicará que no se realizaron observaciones todos los días del mes.

Para los meteoros se emplea la siguiente clave:

L: LLuvia.	R: Rocío.
N: Nieve.	E: Escarcha.
G: Granizo.	S: Suelo cubierto de nieve.
T: Tormenta.	?: No se ha especificado la
B: Niebla.	forma de la precipitación
	registrada.

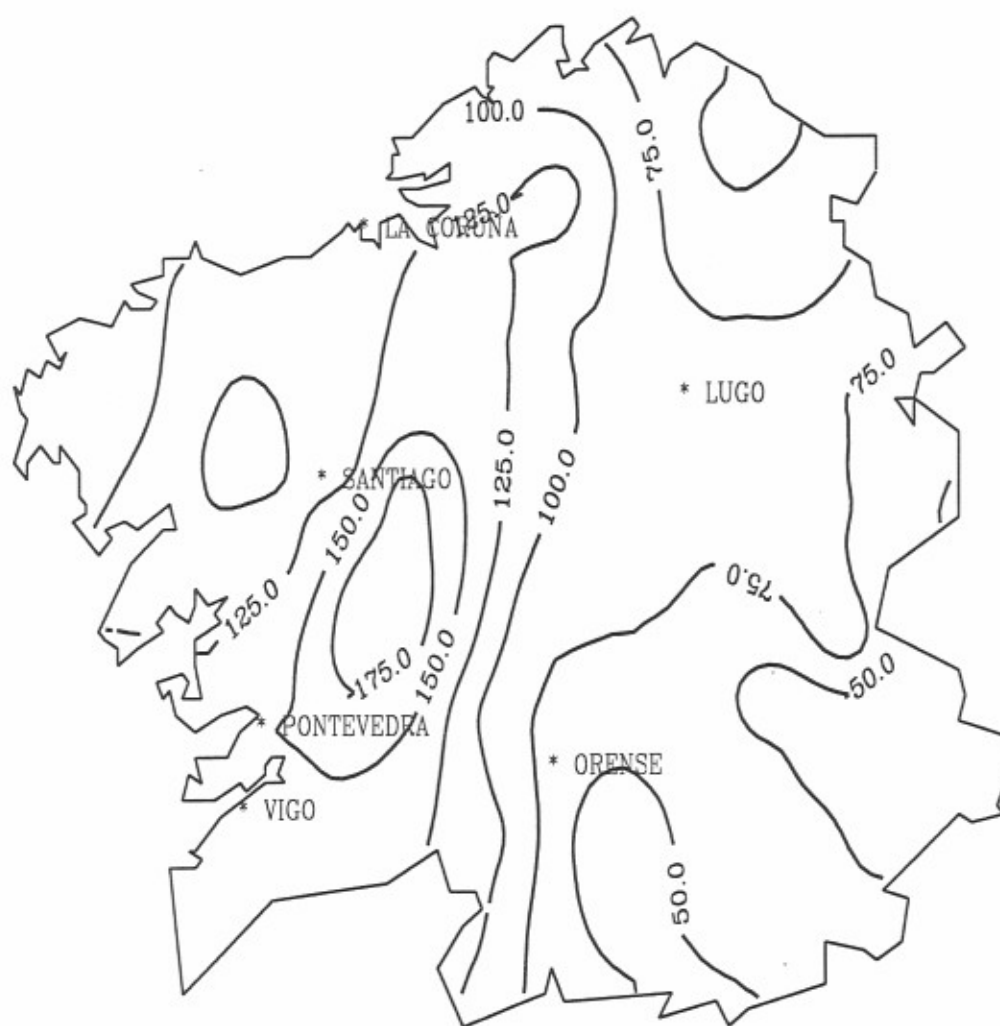
Junto a los valores diarios de temperaturas extremas se incluyen los correspondientes valores medios y la temperatura media mensual, todo ello en décimas de grado.

# MAPA DE ISOYETAS. MAYO DE 1997



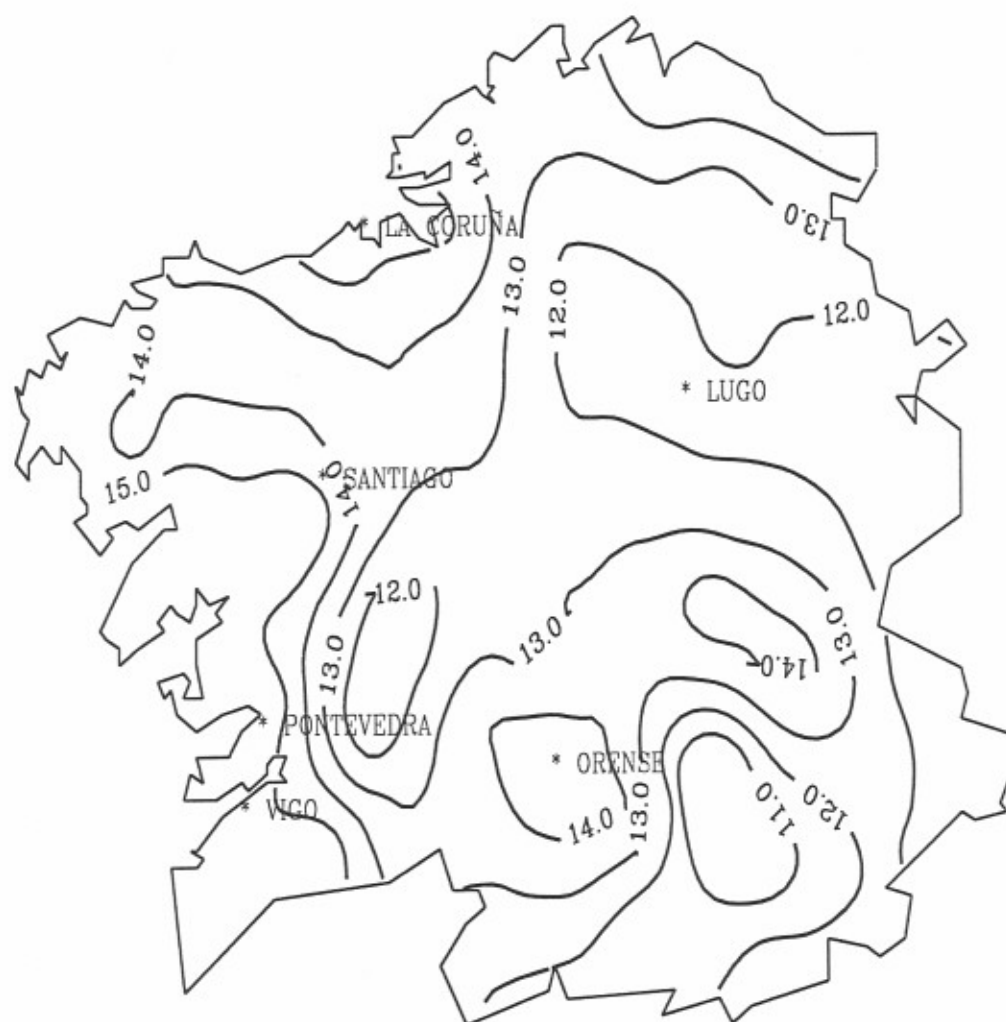
C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: l/m<sup>2</sup>  
INTERVALO: 50 l/m<sup>2</sup>

## ISANOMALAS DE PRECIPITACION. MAYO 1997



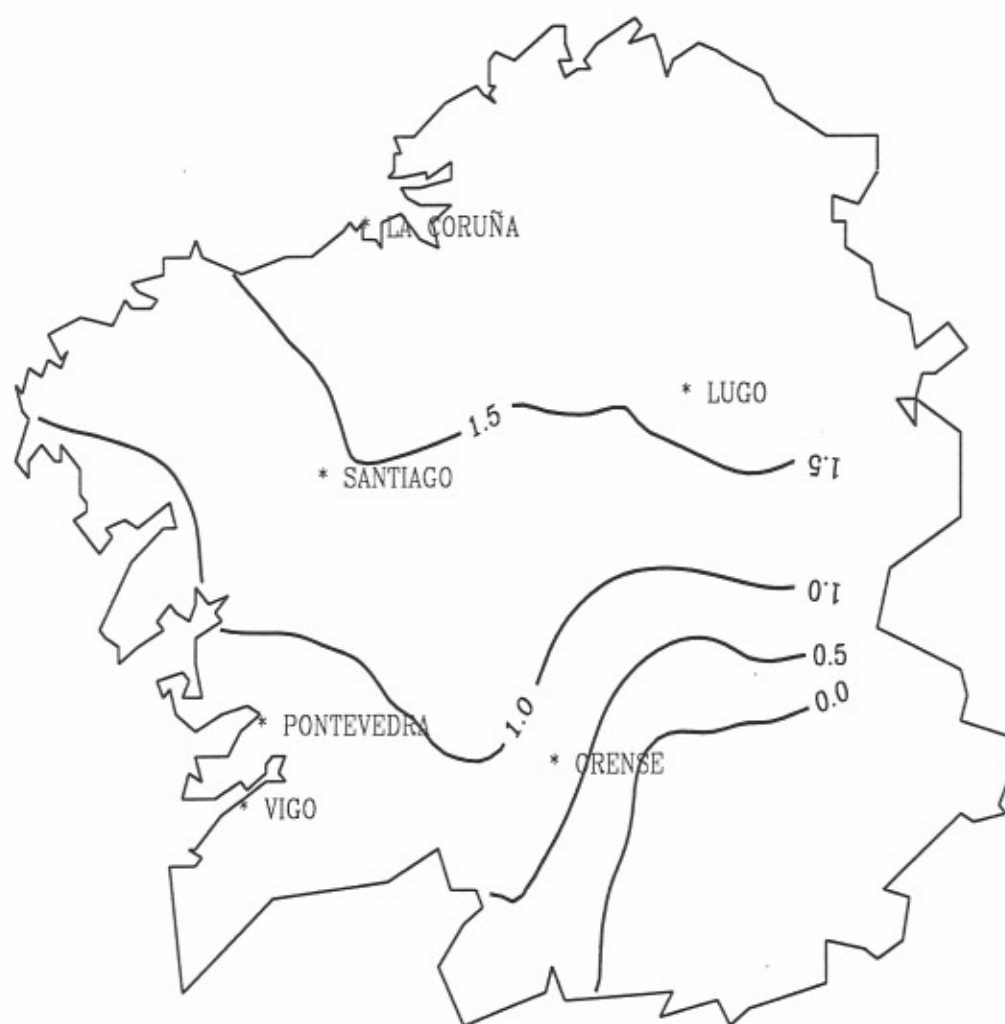
C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: l/m<sup>2</sup>  
INTERVALO: 25 l/m<sup>2</sup>

# MAPA DE ISOTERMAS. MAYO 1997



C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: °C  
INTERVALO: 1.0 °C

# ISANOMALAS DE TEMPERATURA. MAYO 1997



C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: °C  
INTERVALO: 0.5 °C



CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA  
Sección de Climatología

MAYO DE 1997

VALORES DIARIOS DE PRECIPITACIÓN ( EN DECIMAS DE MM )  
Y RELACION DE METEOROS OBSERVADOS EN LAS ESTACIONES  
DE LA RED CLIMATOLÓGICA

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL	
12971 S. ROMAN DE CERVANTES						220	150	135	30	35					97	100	60	89		90				84	105	118	90				106	?	
						L	L	L	L	L					LT	LB	L	L		L				LT	LT	LT	LT				LB		
1299 ANCARES				270	370	80	150	60	180	60	50				40	100	52	100	150	60						200			170	120	50	?	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L						L		L	L	L			
13171 O'XIPRO			03		210	250	165	74	13	35	30	08			03	115	30	55	110	104	05		10	04	30	190	70	60	15	90	70	1749	
	R	R	L	R	L	L	L	L	L	L	L	LE	E	R	L	LT	LB	L	L	L	L	R		L	L	L	LT	LT	LT	LT	LT		
1342A RIBADEO			05	120	210	110	20	05		14	35				58	88	40	26	195				15	02	96	46	55	10	65	300	25	1540	
		R	L	L	L	L	L	L	L	L	L			R	LR	LT	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1344A MONDOÑEDO G. C.				220	63	52	53	45	47	25	03		05		62	112	18	88	265	25				128	106	155	27	39	75	205	205	2023	
				L	L	L	L	L	L	L	L		L		L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	LT	LT		
1344C MASHA				219	129	166	37								51	76	72	74			22		53	136	45	92		09	26	247	138	1592	
	R	R	R	L	L	L	L	R	R	R	R	R	R	R	L	L	L	L	R	R	L	R	L	L	L	L	R	L	L	L	L		
1345U FOZ				50	70	150	60			10					40	80	20	15	30	30				15	110	15	100	40		270	40	1145	
				L	L	L	LG			L					L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L	L		
1346E MOXUEIRA				20	250	440	250	50	20						60	20	10	140	110					10	40	130	70	70	10	20	250	1970	
				L	L	L	L	L	L						L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L	L		
1346H FERREIRA				72	266	23	117	05		09					85	25		107						49	160		103		74			?	
				L	L	L	L	L	L	L					L	L		L						L	L		L		L				
13460 SAN ACISCLO			13	14		14	89	06	07	173		12	34	07		74	24	17	09	06	93	21			14	32	54	23	87	142	24	989	
			L	L		L	L	L	L	L		L	L	L		L	L	L	L	L	L	L			L	L	LT	L	L	LT	L		
1347T BURELA				70	110	280	80	40	20	40					30	110		70	40					60	40	40	60	20		90	40	1240	
				L	L	L	L	L	L	L					L	L		L	L					L	L	L	L	L	L	L	L		
1347V XOVE				67	138	195	68	16		67	IP				45	37	11	61	80	14				05	100	13	56	03	02	92	68	1138	
				L	L	L	LG	L		L	LR		R		L	L	L	L	LT	L	R			LBT	LB	L	LRT	L	L	LT	L		
1348N CHAVIN-VIVERO				125	170	220	40	60	10	80					65	15	08	55	115				02	50	25	70	50	20		06	260	1446	
	B	B	B	L	L	L	L	L	L	L	LR	R	B	RB		L	L	L	L	L	B	B		L	L	L	L	L	LR		LT	LB	
1348U VIVERO-XUNQUEIRA				98	256	213	67	62	08	90					60	10	21	63	121	10			03	65	42	82	33	20	02	07	225	06	1564
				L	L	L	L	L	L	L					LB	L	L	L	L	LT			LR	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT		
1353 CAPELADA			05	175	259	300	25	167	60	146					67	99	160	147	78			03	29	40	96	59	73	37	04	117	68	2214	
				L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	LT	L			L	L	LT	LT	LT	LT	L	L	LT	L	
1353L VALDOVIÑO				165	232	134	55	123	47	100							95	42	194	223	131	32		55	100	51	45	174	43	20	52	2113	
				L	L	L	L	L	L	L							L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L		
1358E S. SADURNIÑO			22	200	278	135	45	170	38	154	12				02	167	80	189	157	09	09	05	55	65	50	57	97	13		102	75	2186	
		B	L	LT	LGT	LG	L	L	L	L	L		R	R	LR	LT	L	L	LT	L	L	L	L	L	LT	LT	LT	LT	LT	LT	L		
1360 FENE-MANIÑOS			IP	140	208	210	40	100		83					15	130	50	100	145	18		IP	70		200	95	117	13	08	235	53	2030	
			L	L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
13600 MONTEFARO				62	141	148	47	51	54	29	49				1	69	73	186	162		10			20	14	132	129	113		109	151	1750	
				L	L	L	L	L	LB	L	L				L	L	L	L	LGT				L	L	LT	LTB	LTB	LTB		8	LTB	LTB	
1361U TESOURO			11	294	397	198	131	57	80	113	14				09	111	40	137	217		32		25	07	176	113	80	31	73	167	76	2589	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1363 AS PONTES			03	294	423	172	82	83	22	127	IP				18	136	17	130	200	15	02		18	46	128	119	179	19	20	186	08	2447	
				L	L	L	L	L	L	L	L			BR	LB	L	L	L	L	L	L		L	L	L	LT	LRT	LT	LR	LR	LT	L	
13680 LOURIZAN-M. DA CURRA				139	202	297	297	115	96	91	44					35	10	80	177	01	32		16	20	520	402	15	19	41	407	105	3161	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L		
13720 VILLARMAYOR-ARMADA				190	180	100	50	35		70	20				55		75	184	20				80	95	140	47	120		64	270	04	1799	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L			L	L	L				L	L	L	L	L	L	L	L		
1372U BAÑOBRE			20	140	300	146	45	57	20	45	20				04			40	100	45	05			60	200	65	225		40	63	80	1720	
				L	L	L	L	L	L	L	L	R	R	R	LR			L	L	LR	L	R	R	R	LRT	LT	LT	LRT	R	LRGT	LT	L	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL	
13801 SADA MONDEGO			30	90	100	200	34	66	06	80	30	01	02			08	12	35	100	49			30	50	40	200	57	13	02	330		1565	
1381 STA. CRUZ			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L			
				140	150	160	70	50	30	70					10	40	90	120	110	30			20	20	150	200		30	20	170	140	1820	
				L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L			LT	L	LT	LT		L	L	LT	L		
1382A GUISAMO			50	115	120	170	30	50	70		90	100			70		80						90	90	80	50	50	30		200	180	1715	
			L	L	L	L	L	L	L		L	L			L		L						L	L	L	L	L	L	L	L			
1382C MABEGONDO				83	121		228	44	37	35	17					30	10	73	162	01	22		L	14	358	187	07	09	19	189	49	1706	
	R	BR	R	LB	L		L	L	L	L	L	B	R	BR	BR	LR	LR	L	L	RT	L	RT	LR	L	L	L	LT	LR	LT	LT	LT		
1382E S. ANDRES DE MEIRAMA				215	165	237	65	36		16	76					23		216	107	05	07		28		339	95	65	27	28	121	43	1914	
				L	L	L	L	L		L	L				L		L	L	L	L			L		L	L	L	L	L	L			
1384A CAÑAS			02	151	159	130	83	10	35	61					10	12	135	145	03	18			18	45	310	240	08	72	48	147	67	1909	
			L	L	L	L	L	L	L	L					L		L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L			
1386E CECEBRE				03	182	210	116	80	40	36	40						16		105	110	05	06		16	49	316	157	05	21	27	346	1886	
				L	L	L	L	L	L	L	L					L		L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L			
1387 LA CORUÑA				39	174	42	47	21	65	25	86				1	20	7	108	143	2	5			8	3	238	254	43	21		134	242	1728
				L	L	L	L	L	L	L	L			B		LR	L	L	L	LT	L	L	R	L	L	L	LT	LGT	LT	LB	8	LT	LT
1387E LA CORUÑA AEROP.				95	281	147	84	32	76	23	71				4	58	7	104	162	2	21		27	5	349	130	3	40		146	247	2114	
				L	LB	L	LG	L	LB	L	L			BR	BR	LR	L	L	L	LT	L	L	R	L	L	L7B	LGT	LT	L	TBR	LTR	L	
1387I LA TELVA			12	165	255	140	50	52	15	44					06	112	18	140	90	06	15		20	03	345	127	05	43	37	257	123	2080	
			L	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L			
1388U MALPICA			40	81	153	82	17	37	51	147	20				09	16	57	190	245	33		15	46		351	100	58	05		294	37	2084	
			L	L	L	L	L	L	L	L	LR	R			L	L	L	L	L7R	L	R	L	L		L	LT	LT	LR		LT	L		
1390 CARBALLO					130	120	150	22	60	50				37			30	10	210	140	14					500	214	58	07	20	200	1972	
				L	L	L	L	L	L	L	L			L			L	L	L	L	L					L	L	L	L	L			
1391E COUSO-PEREIRAS			82	46	287	133	328	20		71						85		80	591				98		120	191	43	82	64	183	40	2544	
	R	LR	LR	LT	L	L	L7T	R	L7T	R	R	R	R	R	R	L7T	R	L	LT	R	R	R	L	R	LBT	L7R	LR	LR	LR	L7T	L7T		
1391I CORISTANCO-FONTEBOA			50	130	220	200	10	30	20	50	30				60	120	150	220	30				40	90	140	110	90	20		120	120	2050	
	R	R	LR	L	L	LR	LR	LR	L	L	L	R	R	R	R	L	LR	L	L	LR	R	R	LR	LR	LR	LR	LR	LR	R	LR	L		
1399 CASTRELO			82	228	180	126	04	111	37	27	40	02			81	70	183	204	165	66	02	30	152	28	192	160	14	69	14	132	47	2446	
			L	LT	LG	L	L	L	L	L	L	L	R	R	L	L	L	LT	LT	L	L	L	L	L	L	L	L7G	LT	LT	LT	LT		
1401 CORCUBION				87	159	46	109	33	75	64	71				47	188	06	370	411	20	13	18	162	04	132	220	07	14		44	84	2384	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L			
1406E MAZARICOS			102	500	45	100		90	120	122					56	42	340	423	264	25	180	65	162	15	184	185	28	73		154		3275	
			L	L	L	L		L	L	L					L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L			
1408X LOURO			33	237	142	66	18	35	41	77					166	31	76	406	90	20		25	138	12	248	180	08	64	16	59	52	2240	
	R	R	L	L	L	L	L	L	L	L		R	R	R	LR	L	L	LT	LT	L		L	L	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	L		
1409U SERRA DE OUTES			58	378	170	85	13	85	135	115				IP	66	97	62	204	122	51		06	77	06	198	174	47	52	42	210	64	2517	
			L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	LT	L		L	L	LT	LT	LGT	LT	LT	L	LT	L		
1410 SOBRADO DOS MONXES			09	398	458	225	42	50	79	108	14					99	29	233	174	IP			116	74	91	49	04	21	05	166	17	2461	
			L	L	L	LG	L	L	L	L	LE	R7E	R	BR	R	LR	L	LG	LG	L		R	L	LT	LT	LT	LT	LT	LR	LT	LB		
1412E VILASANTAR				169	307	105	236	26	53	69	55					112	04	116	260	06	05			05	05	260		69	11	26	109	2008	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L			L	L	L		L	L	L			
1421X MARANTES				264	285	102	110	50	40	36	80				20		102	124	136	102			82	124	140	100	74		84	165	72	2292	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L		L	L	L	L	L		L	LT	LT	LT	L7G		L	L7G	L		
1426 MONTAOS-ORDES			12	267	202	140	27	23	32	64					08	45	28	340	126	03		02	37	40	220	87	22	13	10	175	35	1958	
			L	L	L	L	L	L	L	L				B	B	LB	L	L	L	L	L		L	LT	L	LT	LGT	L	L	LBT	L		
1428 SANTIAGO AEROP.				360	468	72	124	31	72	135	25				12	62	IP	194	204	2	24		24	16	152	234	47	33	IP	147	73	2511	
				L	L	L	L	L	L	L	L	R	BR	BR	LB	L	L	L	L	L	L	R	L	LB	LT	LGT	LT	L	L7B	LT	LB		
1430I S. PELAYO DE LENS			05	69	271	219	157	09	25	109	152	01			01	19	43	80	296	124	19	IP	03	135	72	117	45	64	03	275	34	2403	
	R	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	B	RB	L	L	L	L	L	L	LT	LB	BL	L	L	L	LT	LT	LGT	LT	LT	L		
1435 NOIA			42	424	128	57	17	75	65	97						50	65	326	83	14		08	107	76	200	133	43	20	21	61	59	2171	
			L	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L			

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
1435A NOIA CONCELLO			02	440	145	35	11	74	56	85	11				25	25	75	402	72	17		25	95	40	232	152	25	16	11		34	2105
	R	BR	LBR	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	R	R	R	LBR	LB	LB	LR	LB	LB	B	LBR	LB	LBT	LTB	LTB	LBT	LBT	LBRT	TB	LB	
1437E VILACOVA-LOUSAME			54	519	261	64			81	71	120	09					145	107	431	79	12			152		261	121	155	28	18	94	2782
			L	L	L	L			L	L	L	L					L	L	L	L	L			L		L	L	L	L	L	L	
14370 NOIA-MONTE IROITE			46	47	203	64	11	106	99						69	30	157	527	38	36		29	134	20	380	350	24	113	20	87	50	2640
			LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB						LB	LB	LB	LB	LB	LB		LB	LB	LB	LT	LGT	LT	LT	LT	LT	LT	L
1442U BOIRO			74	280	219	122	19	54	66	82					18	65	223	67	161	23		42	64	74	135	333	46	48	18	100	26	2359
			L	L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L		L	L	LT	LT	LGT	LT	LT	LT	LT	LT	L
14460 ANTAS DE ULLA			35	287	187	154	40	31	45	35	12						15	168	70		21	20	16	09	137	82	50	09	03	305	60	1791
			L	L	L	L	L	L	L	L	L						L	L	L	L		L	L	LT	L	LT	LT	L	LT	LGT	LT	
1451 MELIDE			370	180	160	50	30	40							170	05	350	165			30		80		210	85		55		270	25	2275
			L	L	L	L	L	L	L						L	L	LT	LT			L		LT		LT	LT		LT		LT	LT	
14610 TOURO			200	222	130	193	176	182		70	75				63	71	184	64	72				43		150	163	16	174	196	212	251	2907
			L	L	L	L	L	L		L	L				L	L	L	L	L	L			L		L	LGT	LT	LT	LT	LT	LT	
1466 SILLEDA			10	488	153	100	20	45	46	50					50		270	120					20	130	290	25	35	100	90	50	40	2132
			L	L	L	L	L	L	L	L					L		L	L					L	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	
1470 SERGUDE			19	404	131	117	16	38	104	62	08				16	66	69	194	119	23	01		51	33	182	17	33	116	05	165	49	2038
			LR	L	L	L	L	L	L	L	L	R	BR	R	LBR	L	L	L	L	L	L		LR	L	LBT	LT	LT	L	LB	LT	L	
1473 HERBON-PADRON			30	465	170	55	15	16	47	60					47	15	50	225	140	15				177	30	285	75	73	29	15	261	2295
			L	L	L	L	L	L	L	L	L	B	B	B	B	L	LB	L	L	LT	LT	BT		LT	L	LBT	L	LT	LBT	LBT	L	
1474 PONTECESURES			58	404	124	40	1P	25	60	35	15				50	70	190	130	61				150	08	360	138	100	25	80	127	60	2310
			L	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L			L	L	LT	LT	LT	LT	L	LT	LT	
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA			21	622	132	150	04	69	43	130	1P				18	30	64	288	126	25	1P	1P	113	13	182	47	157	60	06	249	358	2907
			L	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	LT	LT	LGT	LGT	L	LT	LT	LT
1476E AMES-EIRAPEDRIÑA			433	103	107	06	35	09	78	02					45	100	250	150	32		03	136	36	1P	32	71	39	36	112	55	1870	
	R	R	R	L	L	L	L	L	L	L	LR	R	R	R	R	L	L	L	L	L	R	L	L	L	L	L	LT	LT	LT	LT	LT	
14760 SEIRA		05	90	30	40	20	15	20			15	25	25	30	35	20	100	200	25	10	05	10	20	60	330	40	30	25	80	40	200	1545
	R	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	RB	BR	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	L	L	L	L	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT
1477 DODRO "LA POZA"			84	521	224	64	05	52	49	124					43	05	112	383	59	32	03	02	220	25	344	65	159	46	18	109	51	2799
			L	L	L	L	L	L	LB	L		R	R	R	L	L	L	L	L	LB	LR	L	L	LR	LT	LT	LT	LT	LBT	LBT	LB	
1477U VILAGARCIA DE AROUSA			364	172	91	51	23	51	130						19	22		285	165	42	28		99	13	175	213	62	21	08	56	170	2260
			L	L	L	L	L	L	L	L		R	R	R	LR	L		L	LT	L	L	R	L	L	L	LT	LGT	LT	LT	LT	LT	LT
1478K VILARIÑO			17	470	95	60	20	22	64	158					12	38	60	230	220	30			107	41	100	150	110	20	10	177	23	2234
			L	L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1479D CALDAS DE REIS			545	145	140		115	45									218	280	186				63	22	280	115	106	24	39	69	09	2401
			L	L	L		L	L									L	L	L				L	L	L	L	L	L	L	L	L	
14791 CORON			151	311	66	51	24	22	46	102					34	23	58	326	114	07			112	62	117	216	61	20	26	124	127	2200
			L	L	L	L	L	L	L	L	R				L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	LT	LT	L	LT	L	L
1479S RIBADUMIA-FREIXO				647	119	72	14	20	67	134	02				08	21	52	354	331	19		01	129	92	164	122	84	12	199	145	2808	
			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1480D DENA-ABUIN			10	630	110	30	20	20	20	110					10	30	65	260	190	10			110	65	70	250	45	15	40	150		2260
			L	L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1480G PADRIÑAN SANXENXO		07	38	408	122	64	18	13	46	65					27	31	45	154	134	24			13	105	65	212	52	23	30	188		1884
		L	L	L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1480O FORCAREI			73	272	834	152	71	29	37									364	97	372			27		23	412	37	112	25	227	273	3437
			L	L	L	L	L	L	L	L								L	L	L	L			L		L	L	L	L	L	L	L
1482A CARBALLEDO			50	665	390	94		86	170	237	05				20	61	33	390	275	20		05	120	44	112	100	102	66	233	252	3530	
	R	R	L	L	L	L		L	L	L	L	L	R	R	R	LR	LR	L	L	L	L	R	L	L	L	L	LT	LT	LT	LT	LT	LT
1484C PONTEVEDRA			262	546	62	116	54	45	145	26					21	43	9	185	189	104	37		137	6	180	269	30	44	3	158	109	2780
			L	LT	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L		L	LT	LT	LGT	LT	LT	LTR	LT	L	
1485 SALCEDO			100	405	380	50	30	75	60	150	20				10	30	50	270	215	40		05	15	90	100	100	70	20	70	300	30	2685
	R	R	LR	L	L	L	L	L	L	L	LR	R	R	R	LR	L	L	L	L	L	LR	R	L	L	L	L	L	LT	L	LT	LT	LR

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
1486	LOURIZAN			42	574	416	51	26	32	34	178	06				30	11	20	204	216	95	IP	08	114	61	120	82	66	22	43	130	102	2683
		R		L	L	LT	L	L	L	L	L	L	R	R	R	LR	L	L	L	L	L	L	L	L	L	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	
1486U	CANGAS			130	220	148	60	30	17	73	55					38	52	38	213	53	04			140	73	68	40	108	52	72	200	54	1938
		R		L	L	L	L	L	L	L	L		R	R	R	LR	L	L	L	L	L		R	L	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	
1491	FORNELOS G.C.			450	580	140	46		249	210	03	09	19	11	19	65	110	285	200	100	10	30	74	80	201	120	100	145	73	370	89	3788	
				L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	LT	LT	LT	LT	LT	L	
1492	PRESA DE EIRAS			470	302	141	60	73	122	161	15					30	54	29	268	242	27	500	30	107	33	124	298	49	62	196	554	133	4080
				L	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1495	VIGO AEROP.			205	371	49	74	52	148	134	28					8	98	22	222	129	6	20		94	77	170	66	179	20	82	166	75	2495
				R	LB	L	L	L	LB	LB	LB	LB			R	LR	L	LB	L	L	L	L	R	L	LT	LT	LT	LT	LTB	LTB	LT	LB	
1496K	GONDOMAR-VALMIÑOR			32	266	83	82	10	07	44	56					15	70	24	205	158			08	107	62	45	72	123		118	282	90	1959
				L	L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L			L	L	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	L	
1501	CASTRO DE REI			29	49	260	150	130	85	52	25					30	40	120	60	70				11	12	03	60	40		20	20		1266
				L	L	L	L	L	L	L	L	L				B	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L		L	L	B	
1505	ROZAS			113	280	91	86	5	32	16	7					89	37	IP	112	200	12	5		18	5	235	63	71	7		230	39	1753
		R	R	R	L	L	L	L	L	L	L	L	BE	BR	R	LTB	L	L	L	LT	L	L	B	L	LTB	LT	LT	LTB	LTB	B	LT	L	
15100	VILLALBA			160	240	125	30	35	28							90	35	185	80						50	170	110	100	17	10	195	44	1704
				L	L	L	L	L	L	L	L			B	B	B	L	L	L	L		B	B	B	L	L	LT	LT	LG	LB	LT	LB	
1512	NODAR			305	465	190	20	25	90	40	20					50	30	300	360					15	200	215	150		300	200	90		3065
				L	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L				L	L	L	L	LT	LT	LT	LT	T	
15210	BARALLA			272	177	160	44	44	237	55	08	02				172	55	20	144	63		14				82	162	123	19	70	162		2085
				L	L	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L				LT	LT	LT	LT	L	LT	LT		
1525	SARRIA			320	126	120	30	20	80	36	20					02	60	14	198	70		05	04	05	94	150	50	100	04	230	70	10	1818
		R		L	L	L	L	L	L	L	L	LR	RB	B	B	LRT	L	L	L	L	R	LR	L	L	LT	LT	LGT	LT	LT	LT	LT	L	
15810	OULEGO			210	182	123	10		33	40						26		178	200					50	10	70	72		05	126	84		1419
				L	L	L	L		L	L						L		L	L	L				L	L	L	L		L	L	L		
1587E	LAROCO			24		165	64									33			70						07	130				100	95	50	738
				L		L	L									L			L						L	L				L	L	L	
1596	CAMPOBECERROS				255	168	114	63	15	18	85					29	94	29	342	222	10		02	44	48	78	65	10	157		76	1924	
					L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L		
1597	VILARIÑO R.G.				220	140	60			20	60						30	10	270	180	10		20	20	10	40	10	20		160	80	1360	
					L	L	L			L	L						L	L	L	L	L			L	L	L	L	L		L	L		
1598B	O INVERNADEIRO			260	200	85	25	75	61	78						25	125	27	322	235	IP			34	100	100	56	10		130	53		2001
		R	R	R	LB	L	L	LN	L	L	L	R	E	E	R	LR	L	L	L	L	L	R	R	LTR	LTG	LGT	LRT	LR	R	LT	LT		
1603	VIANA DO BOLO				125	43	70	24			40						40		192	130	55		60			130	10	18		135	78	1150	
					L	L	L	L	L	L	L						L		L	L	L			L		LT	LT	LT		LT	LT		
1608	CASTIÑEIRA			400	150	140	40				120						60	20	470	260					60	50	60	10	30	190		90	2150
					L	L	L	L			L						L	L	L	L					L	L	L	L	L	L	T	L	
16150	VALDANTA			55	56	67	121			33						66		194	43	20			40		316					205	65		?
				L	L	L	L			L						L		L	L	L			L		L					L	L	L	
1628	PRADA				50	150	220	10	10							20	20		110	90						50	310				90	70	?
					L	L	L	L	L	L						L	L	L	L	L						L	LT			L	L	L	
1630E	CABEZA DE MANZANEDA				212	405	283	105	49	42	68	56				12	06	145	26	475	330	24			49	12	160	26	62		375	55	2977
			B	B	L	LN	LN	LN	LB	LB	LB	LB				L	L	L	L	L	L	L			L	L	LT	LT	LT		LTG	L	
1632	PUEBLA DE TRIVES			150	100	90	95	40	20	50						60		80	40	80						70	30	25		110	70	105	1215
				L	L	L	L	L	L	L	L					L		L	L	L						L	L	L		L	L	L	
1639	CHANDREXA DE QUEIXA				100	303	92	66	20	26	28	07					95	10	220	187	06			35	44	80	23	15		143	37	1537	
					L	L	LN	LN	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L		L	L	
1644	RABAL			204	225	144	40	14	26	26	16					90	05	160	163	14					20	42	10	08		224	30		1461
				L	L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L				L	L	L	L		L	L		
1648	ACIVEIROS			170	160	200	110	10	30	30	25					110	10	115	130						10	180	35	25		140	80		1570
				L	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L					L	L	L	L		L	L		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL	
1652 VILARBACU				250	580	160	280	110	240	200	20				30	130	40	200	220	50			20		70	10			120	100		2830	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L		L		L	L			L	L				
1652E CRUZ DE OUTEIRO				198	220	250	37	39		149	132	06		05	06	83	09	164	148	35	03	06	05	11	82	07	08		77	100	28	1808	
				L	L	LN	L	L		L	L	LB		L	L	L	L	L	L	L	LR	LR	LR	L	L	LT	LT		LT	LT	L		
1654E HOSPITAL				450	340	150	70	100	90	190	30			10		30	30	260	290	30	20		10		130	20	120	150	120	110		2750	
				L	LN	LNS	LS	LSB	LB	L	L			L		L	L	L	L	L	L		L		LT	LT	LT	LT	LT	LT			
1656E RAIROS					25	46	104	112	158	59	125					32	118	52	24	108	65	42	56	99	67	37	29	46	104	85	121	1714	
					L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
16560 VEGA DE BRAÑA					321	363	60	64	35	94	150	23					11	35	231	194			17	190		76	20	119	25	93	70	2191	
					L	L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L			L	L		L	L	L	L	L	L	L	
1657 SEANE DO CAUREL				290	400	160	260	50	120	100	110				10	40	40	180	160	110	10		20	10	70	60	60	10	30	90	80	2470	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1658 FOLGOSO DO CAUREL				275	410	140	100	60	70	135	40					150	10	250	155	04							06	40		132	80	40	2097
				L	L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L							LT	LT		LT	LT	LT	
1661E VILAR DO CAUREL				128	130	206	154	83	53	44	16	04			24	90	73	186	80	72	01	02		23	05	09	43	21	33	11	42	1533	
				LB	LB	LGB	LGB	LB	LB	LB	L	L	BR		LT	LB	L	L	L	L	L	L	R	LT	LBT	LT	LT	LT	LRT	LT	LT		
1661I PONTE LOR				168	84	114	29		13	37	05					131	12	119	104	10	13	06		62	59	16	05		97	100	114	1298	
				L	L	L	L		L	L	L					L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L		L	L	L		
1661K POZOS DO LOR				150	260	90	40	10	20	50						150	110	130	120					20	100				100	220	50	1620	
				L	L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L				L	L				L	L	L		
1665 CASTRO CALDELAS				120	220	140		20	60	50						200		250	70						110				180		100	1520	
				L	L	L		L	L	L						L		L	L					L					L		L		
1667 MONTEDERRAMO				480	220	130	60	30	40	20	10				15	10	10	255	160	100					70	60	55	70	40	50	90	1975	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L	L		
1668 EDRADA				152	260	90	54	40	72	100					80	72	280		185	10	22				45	210	50	10	177	50	172	2131	
				L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L		L	L	L				L	L	L	L	L	L	L		
1671 PUEBLA DE BROLLON				260	180	60	30	20		50					50	150		200	160					50	60	50		20	100	80	40	1560	
				L	L	L	L	L		L					L	L		L	L					L	L	L		L	LT	LT	L		
1672I AIRA PADRON				10	510	155	165	175	50	100	185	55				135	110	05	260	240	20	20	05			190		60		115	75	2640	
				L	L	L	LN	LN	L	L	L	L				LT	L	L	L	L	L	L	L			LT		LT		LT	LT	LT	
1675U CERVELA				105	120	105	40	20	75							165	100	50	175						165		440		190		50	1800	
				L	L	L	L	L	L							L	L	L	L						L		L		L		L		
1677 BOVEDA				210	80	52	33	30	20	23	18					210	70	100	110	90	60			63	50	60			50	60	43	1432	
	R	R	R	L	L	L	L	L	L	L	L	R	R	R	R	L	L	L	L	L	L			LT	LT	LT	R	R	LR	L	L		
1679A MONFORTE DE LEMOS				200	55	50	25	05		30	10							05	195	95		05		05		110	60	45		135	75	05	1110
				L	L	L	LG	L		L	L			B			L	L	L		L		L		L	L	L	B	LBT	LT	LT		
1683 SOBER				88	60	11	08	16	30	11	02		38	06	70	120	23	312	62					16	20	77	35	37	110	53	22	1227	
				L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L					L	L	L	L	L	L	L	L		
1684 EIRE					380	160	60	30	30	30	30	30				10	50	20	300	200					30	200	60	10	90	30	40	1790	
				L	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L	L		
16840 FIGUEIROA				200	170	44	01		06	23					11	60	144	180	232	01		07			15	16			129	55	37	1331	
	B			L	L	L	L		L	L					LT	LT	L	LT	L	L		L			LTB	LT		T	LTB	LBT	LT		
1690A ORENSE				85	153	8	48	5	3	1	36				1	64		147	133	42	5		24	IP	149	5	6	43	1	119	94	1172	
	R		R	L	L	L	L	L	L	LR	L	R	R	R	L	L		L	L	L	L	R	L	LR	LT	LT	LTR	LT	LT	LT	LT		
17000 CARBALLIÑO				20	216	110	75	02	07	69	92	01			35	10		06	228	126	05		01	04	107	62	30	184	87	05	206	310	1998
	R	R	LR	L	L	L	L	L	L	L	LG	E	R	R	LR	L	LR	L	L	L	L	R	LR	L	LRT	LT	LT	LGT	L	LRT	LRTG	LT	
1704E ALTO DO RODICIO					240	232	150	80	40	66	82	16					100	13	260	166	36	20			70	70	45		22	100	60	1868	
				B	LB	L	LB	LB	LB	LB	LB	L			B	B	LB	L	LB	LB	LB	L		T	LT	LT	L		LT	LT	L		
1704U MONTE MEDO				178	90	88	26	10	39	12	21						140	248	128	04		02	04	126	27	76						?	
				L	L	L	L	L	L	L	L						L	L	L	L		L	L	L	L	L							
1706 ALLARIZ				04	84	98	88	14	13	18	08	04		04	10	03	04	217	92	12	02		12	168	07	09	17	01	26	144	45	1104	
				L	L	L	LG	L	L	L	L	LE		L	L	L	L	L	L	L	L		L	LT	LT	LT	LT	LBT	L	LT	LBT		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL	
1706A ROIMELO ALLARIZ			03	87	122	87	15	11	24	10	06				04	09	07	225	95	27			19	198	10	10	26	04	31	150	46	1226	
			L	L	L	LG	L	L	L	L	LE		B	B	L	L	L	L	L	L			L	LT	L	LT	LT	LTB	LT	LGT	LT		
1707U CELANOVA			91	60	102	06	04	03	05						08	18	30	185	52	20			04	125	25	10	01	07	10	134	09	909	
	E	E	E	L	L	LG	L	L	L	L	E	E	E	E	L	L	L	L	L	L	R	R	L	LT	LTR	LT	TR	LTR	LT	LTB	L		
1723 PONTEAREAS-CANEDO			IP	375	175	93	44	28	28	85	23				34	90	04	339	249	31	09	09	86	29	172	73	84	23	197	278	27	2585	
			LB	L	LGT	L	L	L	L	L	LR	R	R	R	L	L	L	L	LT	LB	LBR	LBR	LB	LBT	LTB	LBT	LBT	LBT	LBTG	LTB	LB		
1726 PARAMOS "GUILLAREY"			200	325	100	215	10	05	40	75	05				40	05	03	375	255	IP		03	130	35	165	60	70	55	145	230	15	2561	
	R	R	LR	L	L	L	L	L	L	L	LR	R	R	R	LR	L	L	L	L	LR	R	LR	LT	LT	L	LT	L	L	L	LT	LR		
1728I MONTE ALOIA			130	465	150	300	50	25	50	65	40					10	130	305	235	15	20	35	70	60	173	45	165	90	100	210	135	3073	
			L	LB	LB	L	L	L	L	L	L					L	L	LB	LB	L	L	L	L	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LBT	LT		
17290 TOMIÑO			100	390	110	115		20	35	60		80					05	410	50			170				85	65	200	180	90	345	140	2650
			L	L	L	L		L	L	L	L	L					L	LT	L			LT											
1730E O ROSAL			84	252	150	65	21	29	36	79	03				73	24	24	247	93	03	01	26	93	17	36	100	41	13	02	200	50	1762	
			LR	L	LG	LG	L	L	L	L	L	R	R	R	LR	L	L	L	L	L	L	LR	LT	LT	LT	LT	LT	L	L	LT	LT		
1732 VILLADERREY			70	90	130	20	05			10	05				06	80	10	160		110			10	150	60	70	20	10	70	170	20	1276	
			L	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L			L	L	LT	LT	LT	L	L	LT	L		
1735 XINZO DE LIMIA			89	141	102	19	09	08	02						05	46	51	88	110				100				20	20	15	37	158	20	1040
			L	L	L	L	LB	LB	L	E	B	EB			L	L	L	L	L	B			LT				LT	LT	LT	L	LT	LT	
2969U MESON DE EROSA			310	135	45	19	10	09	15					10		92		352	150	13	40		45	09	100	60	40		200	122		1776	
	R	R	R	LB	LB	LR	LE	LE	LR	LR	R			LR		L		LB	L	LB	L		L	LR	LT	LT	L	R	LRT	LT	R		
2978E CABREIROA			IP	72	44	57	IP	05	08	03					12	73	14	171	80	06			IP	230	11	39	05		80	44	73	1027	
			L	L	L	L	LE	L	L	L	E	E	R	R	LR	L	L	L	L	L	L		L	LT	L	LT	LT	R	LRT	LT	LT		



CENTRO METEOROLOGICO TERRITORIAL DE GALICIA  
Sección de Climatología

MAYO DE 1997

TEMPERATURAS EXTREMAS DIARIAS ( EN DECIMAS DE GRADO )  
Y VALORES MEDIOS CORRESPONDIENTES EN LAS ESTACIONES  
DE LA RED CLIMATOLOGICA

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1299 ANCARES	265 160	225 95	195 75	130 60	92 0	45 -25	26 -10	55 15	75 55	85 35	86 10	125 25	135 25	145 75	156 60	110 40	115 50	115 40	90 40	125 45	95 50	165 100	167 85	195 120	170 95	200 100	190 120	200 85	210 110	200 95	150 85	140 62	101
1300C FOLGUEIRA DE AIGAS	260 120	241 161	194 87	172 102	140 73	64 07	45 -03	73 08	91 31	102 65	110 52	162 36	174 20	190 39	171 47	146 71	161 52	160 57	134 68	140 47	129 50	194 51	168 52	220 90	181 101	187 97	250 100	241 80	252 83	237 109	190 91	167 66	117
1317I O'XIPRO	280 119	251 168	202 103	176 121	110 91	81 19	50 00	87 0	110 31	102 60	115 49	140 -02	151 20	152 35	167 68	142 81	143 70	165 78	127 71	160 67	132 66	191 60	180 67	215 61	191 120	214 108	212 91	213 87	230 101	221 125	172 110	164 72	118
1342A RIBADEO	195 75	210 95	240 120	215 130	215 125	140 80	130 70	170 65	195 110	185 115	170 100	160 70	155 75	160 65	180 90	185 100	165 115	215 85	175 120	185 115	165 120	190 90	200 130	200 130	170 155	220 111	215 120	210 115	200 135	215 135	220 155	189 107	148
1347 VIVERO-PENEDO DO GALO	261 100	240 182	232 151	180 152	161 120	112 71	97 50	140 61	162 82	143 98	150 79	151 78	152 80	141 86	172 100	163 101	160 100	180 112	151 101	182 95	149 102	180 101	185 116	200 125	186 130	230 128	219 137	218 139	221 132	216 150	195 137	178 110	144
1347T BURELA	200 120	230 120	240 130	210 120	160 90	140 90	150 100	150 100	150 90	150 90	170 90	180 90	170 100	160 100	180 100	170 90	170 110	170 110	220 110	200 120	190 110	190 110	190 110	240 130	240 140	250 140	250 140	210 140	210 140	220 140	220 140	193 113	153
1348U VIVERO-XUNQUEIRA	220 100	220 100	240 120	205 130	185 90	180 100	140 60	175 105	190 110	180 90	185 60	180 40	170 60	190 90	180 105	185 110	185 85	215 105	185 80	210 100	190 70	200 120	215 125	220 140	185 115	255 110	210 100	210 125	210 140	230 140	215 140	199 102	150
1353 CAPELADA	285 100	225 150	205 120	145 130	125 100	110 70	115 50	120 50	140 70	115 85	140 75	150 40	150 35	150 50	185 50	145 80	150 90	165 80	140 85	140 85	145 70	180 55	185 110	195 115	165 125	195 125	210 115	210 115	235 115	215 155	195 135	169 91	130
13600 MONTEFARO	302 124	234 154	224 140	162 130	144 94	132 72	120 72	140 82	150 94	142 102	146 86	156 74	154 74	178 78	180 102	152 114	156 106	174 108	146 94	164 94	164 110	186 100	186 148	210 132	190 140	240 134	224 134	236 148	226 144	234 148	200 150	182 112	147
13680 LOURIZAN-M. DA CURRA	290 108	215 120	200 95	130 98	112 42	85 35	85 25	100 25	105 55	125 68	115 42	140 38	140 48	170 45	175 70	125 78	140 20	150 75	125 70	152 75	135 75	180 75	182 118	205 115	182 120	230 112	212 105	212 120	230 110	225 120	185 110	163 78	120
13720 VILLARMAYOR-ARMADA	320 170	270 150	240 130	170 110	140 70	120 70	120 60	140 70	160 90	160 80	150 50	160 60	160 60	190 90	200 120	160 100	170 110	180 100	150 90	170 100	160 90	210 130	210 130	230 140	210 140	220 130	230 140	240 150	240 150	250 140	250 120	193 107	150
1380I SADA MONDEGO	340 130	290 150	260 170	200 170	190 150	170 110	160 100	150 100	200 120	190 150	110 70	190 60	200 60	220 60	230 100	200 140	200 140	220 110	200 140	210 100	220 110	240 100	250 150	240 140	240 150	280 150	210 140	270 140	220 150	250 140	280 100	220 123	171
1381 STA. CRUZ	230 120	250 140	310 150	180 160	180 110	170 100	180 90	160 100	170 90	180 100	170 110	190 110	200 120	190 120	180 110	190 100	180 110	170 100	190 90	190 100	200 110	210 120	220 130	230 140	220 140	210 130	240 130	230 140	240 130	220 140	200 110	203 118	160
1382A GUISAMO	320 150	280 140	200 140	220 130	160 120	150 80	120 60	130 60	140 50	120 60	140 60	130 70	130 60	140 50	130 40	140 60	130 50	150 50	130 40	130 50	190 60	180 60	210 90	200 140	240 120	230 120	210 100	220 110	270 100	250 120	260 130	182 86	134
1382C MABEGONDO	310 105	270 130	250 130	175 120	165 80	135 70	135 50	165 60	190 100	190 90	160 40	170 25	170 20	180 40	205 80	170 85	170 75	190 100	165 70	200 85	170 65	210 100	210 105	240 115	200 125	245 105	235 115	230 110	240 125	250 140	220 90	200 89	145
1382E S. ANDRES DE MEIRAMA	260 82	248 78	200 86	184 84	170 86	156 180	140 60	160 40	180 60	188 68	192 70	180 30	180 28	194 36	220 50	190 96	184 90	178 86	166 80	200 60	180 80	210 70	240 100	242 108	258 100	266 80	234 104	250 106	266 104	270 120	262 122	208 79	143

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1384A CAÑAS	325 75	250 110	240 125	200 135	175 115	150 80	150 60	180 55	185 100	190 115	185 85	185 40	190 25	200 20	220 60	190 110	195 80	200 70	185 90	220 50	175 55	225 60	230 60	245 60	215 60	260 60	255 40	250 45	255 50	260 105	230 140	213 75	144
1387 LA CORUÑA	300 156	246 170	233 162	198 144	166 104	148 100	136 92	170 96	180 108	184 124	166 110	174 94	170 98	182 94	192 120	176 132	176 122	206 124	170 112	186 120	184 124	210 120	224 156	204 144	202 152	224 146	236 146	230 154	226 154	240 160	216 158	199 129	164
1387E LA CORUÑA AEROP.	318 146	248 154	240 152	194 146	154 82	140 88	138 88	160 88	178 108	172 116	166 94	172 66	176 54	184 54	200 98	166 122	166 98	194 98	170 104	202 98	176 104	214 94	224 154	220 134	212 142	248 144	238 138	238 140	232 132	256 150	214 152	200 114	157
1387I LA TELVA	65	80	115	120	220 110	150 60	140 65	175 60	185 70	195 100	175 80	175 80	175 40	185 45	210 70	185 105	180 90	200 120	200 70	210 45	210 50	220 70	205 70	220 70	210 115	240 120	250 100	250 100	235 120	240 120	260 120	204 85	145
1391C RIO DO SOL	280 145	200 131	183 115	122 100	110 80	92 32	90 30	110 31	125 70	125 70	125 42	120 40	132 50	150 50	178 75	137 90	160 65	135 80	110 65	158 70	157 83	166 80	150 115	200 103	162 103	190 102	183 102	189 117	210 113	215 130	175 119	156 84	120
1391I CORISTANCO-FONTEBOA	320 120	230 150	220 150	190 150	150 130	140 130	130 70	160 60	220 100	170 110	160 80	180 40	170 50	180 50	220 80	170 130	200 110	190 120	160 110	200 90	190 100	200 90	210 150	240 140	200 130	200 150	230 120	240 140	250 120	250 150	220 150	200 112	156
1406 PONTE MUÍÑOS	300 110	300 110	180 130	210 150	160 120	150 80	120 60	120 40	130 90	150 110	150 70	150 30	150 30	170 30	190 70	190 90	150 70	170 100	160 100	130 70	180 90	170 90	180 130	180 120	210 100	200 120	220 110	250 160	220 100	270 150	240 140	185 96	141
1406E MAZARICOS	310 90	230 110	220 90	180 90	170 80	160 30	160 30	170 20	180 40	160 60	170 40	200 10	200 -10	210 10	210 30	180 60	190 60	190 70	170 50	190 40	200 60	210 60	210 80	240 80	240 80	260 80	250 80	240 90	270 80	280 110	240 90	209 61	135
1408X LOURO	295 150	210 160	200 160	170 150	165 135	165 135	155 85	175 65	175 105	170 120	170 90	180 60	185 65	215 75	180 80	180 115	175 100	170 130	175 120	185 105	185 115	180 110	170 150	230 130	220 150	250 145	230 140	225 130	250 135	265 160	190 150	196 120	158
1409U SERRA DE DUTES	310 120	230 150	225 160	170 155	170 145	160 75	157 73	165 60	180 100	183 124	185 90	200 40	188 45	216 67	210 72	200 120	205 80	193 135	181 115	200 105	205 106	200 90	184 150	240 135	227 135	256 145	241 126	247 124	260 132	270 155	211 160	209 113	161
1410 SOBRADO DOS MONKES	287 103	225 127	206 96	150 130	125 105	107 63	105 48	126 17	138 75	134 95	147 76	160 -02	164 07	185 02	188 42	149 96	172 65	165 68	142 91	173 83	145 95	192 40	192 126	214 91	187 103	231 125	215 117	215 112	246 95	235 140	196 130	178 83	130
1421X MARANTES	284 102	232 80	230 100	160 110	124 92	130 62	125 50	130 65	134 80	132 84	140 82	142 64	150 52	174 70	162 72	164 90	170 82	162 90	150 90	164 82	175 90	180 102	192 84	236 100	240 94	230 103	220 100	232 102	226 110	232 112	224 103	182 87	135
1428 SANTIAGO AEROP.	300 164	225 140	206 134	150 116	150 70	138 62	134 48	140 46	156 88	154 98	162 76	176 53	174 46	198 42	186 82	168 90	172 84	172 96	157 96	184 96	180 98	192 86	195 126	227 115	202 124	240 134	215 126	235 128	246 130	250 144	196 136	190 99	144
1430I S. PELAYO DE LENS	310 85	320 120	225 140	220 130	160 120	150 60	155 60	135 20	150 70	190 100	160 70	175 15	180 25	190 25	220 80	210 100	190 85	200 100	165 100	165 80	200 90	200 60	195 135	170 130	250 70	210 135	240 100	225 100	240 120	255 135	270 140	204 90	147
1435 NOIA	320 135	310 165	220 145	210 145	180 130	175 75	165 70	165 50	160 100	185 110	185 85	185 50	195 55	200 55	230 75	210 90	190 120	185 100	185 100	200 110	200 95	185 130	185 130	240 140	225 135	250 125	230 120	240 130	250 155	265 150	211 109	160	
1435A NOIA CONCELLO	305 110	230 155	220 135	195 155	175 135	155 100	155 80	162 55	173 110	175 125	171 92	180 90	195 40	220 45	205 67	185 105	198 90	188 110	182 114	190 100	190 112	200 85	186 140	238 135	235 130	255 140	235 120	240 120	255 142	270 150	220 160	206 111	159
14370 NOIA-MONTE IROITE	260 175	255 130	155 108	125 96	99 82	95 41	100 35	92 40	99 55	103 67	115 59	128 55	127 57	165 59	150 60	115 79	140 70	124 80	101 59	143 70	150 84	139 80	124 90	183 95	185 113	195 110	172 73	189 115	212 127	224 131	147 116	149 84	116



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
14630 MOURISCADÉ	291 79	230 100	221 81	170 126	141 117	120 51	104 42	117 0	132 61	126 82	145 76	162 -05	171 31	192 -04	181 21	150 72	172 64	151 80	136 91	161 90	162 79	187 35	189 106	234 91	186 90	227 121	194 87	221 74	246 80	245 132	189 118	179 73	126
1470 SERGUDE	310 125	230 145	215 165	160 140	165 120	150 75	140 70	150 40	170 65	165 105	170 85	190 35	190 50	215 40	195 45	175 90	185 70	185 95	180 105	195 85	185 90	205 80	200 90	245 115	215 130	255 130	235 120	230 125	255 135	255 140	200 140	200 98	149
1473 HERBON-PADRON	315 110	220 150	225 155	170 155	190 135	170 75	160 75	170 50	180 85	180 120	190 95	200 40	210 60	230 55	200 80	200 100	200 90	200 110	185 120	200 110	210 105	215 95	185 115	255 135	230 135	255 145	285 145	250 130	260 150	270 155	215 150	214 111	162
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	309 133	220 160	216 144	185 135	154 94	142 69	143 70	153 52	170 93	161 112	172 86	183 41	182 46	210 56	190 75	179 110	180 89	176 112	162 104	191 87	186 97	194 91	185 146	244 125	206 136	251 136	221 122	233 122	252 122	262 152	210 146	197 105	151
1476E AMES-EIRAPEDRIÑA	320 115	220 115	220 160	170 150	170 135	160 80	150 135	170 60	170 55	180 115	200 95	220 55	205 40	235 50	205 60	200 100	205 90	180 90	175 120	200 85	200 85	200 80	180 140	215 140	210 140	235 140	220 120	230 120	240 120	260 140	250 140	206 105	156
1477 DODRO "LA POZA"	290 130	230 140	210 130	200 120	150 120	140 70	130 50	150 50	160 60	170 60	180 50	180 50	170 60	210 60	190 80	180 100	180 90	190 100	160 90	180 90	190 100	190 90	220 100	240 110	220 110	230 120	230 120	240 130	250 130	250 140	230 130	198 96	147
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	297 153	222 169	202 152	181 144	168 112	156 100	164 72	165 70	163 118	179 125	179 98	190 66	196 74	214 70	215 95	183 130	194 101	177 120	178 122	186 126	193 119	200 110	180 149	242 130	241 140	250 151	229 135	234 131	260 146	264 161	204 129	203 120	162
1478K VILARIÑO	315 170	220 170	220 160	160 150	160 130	170 90	170 90	175 60	170 70	180 100	200 110	200 60	220 70	200 80	200 90	190 100	170 110	160 110	200 120	200 120	200 130	200 110	170 110	240 140	280 150	240 150	220 150	260 140	260 150	260 150	200 150	205 119	162
1478O CUNTIS	297 110	201 91	180 110	136 110	151 106	139 62	141 54	140 55	156 51	145 90	160 98	181 60	182 61	178 67	212 61	179 72	180 80	167 92	201 91	230 98	235 99	246 104	232 91	283 121	256 112	215 121	227 125	242 121	249 123	246 125	261 160	202 94	148
1479C ARCOS DA CONDESA	312 127	320 156	192 73	171 51	202 58	200 57	215 40	147 61	142 87	157 89	164 74	182 47	193 51	215 37	190 69	171 97	179 80	171 91	152 90	190 87	194 101	200 80	186 101	230 105	219 116	245 121	226 122	231 113	243 107	265 136	192 130	203 89	146
1479D CALDAS DE REIS	315 100	230 115	230 125	170 140	175 125	165 55	165 55	165 30	170 70	190 110	195 85	200 15	205 40	230 40	205 45	190 55	200 60	195 70	180 105	200 105	200 90	215 60	195 95	250 100	230 125	260 130	235 95	245 100	255 110	280 115	230 135	212 87	150
1479I CORON	300 100	225 165	215 160	185 160	175 140	165 110	160 95	175 80	170 95	175 130	175 110	190 70	195 90	210 105	200 95	190 115	190 115	190 135	180 125	190 130	195 130	200 115	185 145	255 130	220 130	255 150	240 140	245 135	255 145	265 165	210 160	206 125	165
1479S RIBADUMIA-FREIXO	300 145	220 165	220 145	165 155	165 135	165 90	165 85	170 65	165 95	170 95	185 100	200 55	205 65	215 80	195 85	195 100	195 100	185 130	175 120	190 120	200 125	205 100	180 170	245 130	235 140	255 145	225 130	240 130	255 145	265 155	205 155	205 118	161
1480D DENA-ABUIN	280 100	220 110	200 120	170 110	160 120	160 120	160 90	170 50	160 64	170 60	180 50	190 40	200 40	210 50	190 40	190 50	190 50	180 50	170 100	190 100	200 100	200 90	180 100	230 100	220 100	240 100	220 120	230 120	250 120	250 120	199 87	143	
1480G PADRIÑAN SANXENXO	300 160	190 190	175 155	160 155	160 145	165 100	165 95	160 80	165 125	165 125	180 125	185 75	190 80	200 85	185 90	190 145	200 110	175 150	175 150	195 140	200 130	195 120	185 165	245 150	245 155	245 160	235 155	240 150	245 150	255 170	199 155	166	
1480I CASTROVE	281 186	202 141	191 125	157 120	150 105	142 67	141 65	146 51	131 76	134 92	142 85	151 64	165 76	185 76	162 85	149 97	157 90	145 115	151 100	162 111	168 110	176 98	159 127	220 115	219 150	240 142	212 134	225 141	230 140	240 151	181 120	178 108	143
1482A CARBALLEDO	292 86	212 97	200 103	153 114	135 109	131 60	134 61	135 05	127 50	135 95	154 84	173 -20	182 22	200 20	172 54	160 73	168 65	165 72	155 98	170 91	103 48	186 76	189 75	233 95	210 106	229 108	205 100	222 86	231 90	240 91	131 121	178 75	127

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES	
1484C PONTEVEDRA	296 160	230 154	216 150	170 142	171 90	152 70	148 69	152 55	155 105	170 112	166 94	190 64	200 76	213 66	184 102	184 110	182 96	182 114	170 114	190 116	192 124	198 100	202 140	234 130	228 136	245 142	216 144	238 133	250 145	257 152	195 144	199 114		157
1485 SALCEDO	310 100	280 120	270 100	220 100	180 100	160 80	160 80	170 50	160 80	160 60	180 60	180 40	210 50	220 80	200 70	190 120	190 100	170 80	180 80	190 110	200 130	210 90	210 100	250 130	230 130	240 130	260 120	250 120	250 140	270 150	210 140	212 98		155
1486 LOURIZAN	295 113	231 154	214 137	181 142	176 125	157 83	162 80	120 46	175 64	176 117	181 102	192 45	201 52	214 76	195 77	187 91	190 86	189 112	182 116	191 118	195 115	202 90	193 102	246 124	237 125	248 140	217 126	228 121	256 128	258 96	208 144	203 105		154
1486U CANGAS	295 145	230 160	210 140	200 135	175 135	160 95	165 90	175 60	170 80	180 125	175 105	185 65	190 80	200 65	185 95	185 115	190 105	190 120	185 115	195 130	195 120	190 105	180 120	235 120	225 130	250 150	220 145	230 130	240 140	265 155	205 155	202 117		160
1489 A LAMA	265 140	167 102	176 82	123 96	141 71	93 42	91 39	90 25	100 47	101 70	104 51	115 25	174 60	142 41	161 35	147 41	121 70	139 61	131 60	156 72	152 76	173 57	160 79	205 78	163 90	212 83	190 102	212 114	210 120	223 137	164 110	155 73		114
1490M FORNELOS INIA	270 147	185 126	190 104	141 106	125 90	100 41	93 42	94 27	106 51	112 78	114 62	142 10	158 50	175 40	151 87	140 90	151 68	124 81	110 76	152 79	140 84	174 61	162 110	206 90	170 107	187 102	172 116	191 114	202 115	213 130	150 116	155 84		119
1495 VIGO AEROP.	290 166	212 154	216 138	156 130	150 88	138 82	145 70	138 58	136 90	152 104	162 92	170 70	185 72	182 72	174 106	150 104	168 100	170 110	170 104	176 106	178 114	202 98	178 134	228 126	216 146	245 140	210 134	220 128	230 144	252 150	178 140	186 112		149
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR	300 120	230 170	230 140	190 160	185 140	150 110	165 95	170 60	170 105	175 115	180 105	180 55	175 55	190 50	205 90	185 125	200 100	195 135	190 125	195 125	195 110	205 85	215 85	230 125	235 130	250 95	230 130	240 120	245 135	250 145	205 145	205 112		159
15010 MONTE PANDA	300 89	267 146	209 100	151 115	120 82	96 31	71 18	108 05	117 36	112 65	110 51	154 17	157 20	153 34	200 61	152 82	146 67	154 73	107 76	151 57	128 59	182 60	170 82	220 97	170 101	217 100	200 72	230 71	229 93	212 106	186 92	167 70		118
1505 ROZAS	306 50	270 100	232 92	172 108	144 64	128 57	118 18	138 34	148 84	154 92	154 40	182 2	184 12	194 18	216 80	176 88	180 66	178 72	148 88	192 86	168 74	212 46	206 120	236 96	206 126	252 108	236 76	248 90	270 90	254 142	212 128	197 76		136
1514I SAN BREXOME	147 76	141 61	140 37	191 61	147 70	121 39	123 24	146 -02	145 60	151 67	145 52	152 -10	160 -11	182 -20	200 31	141 64	170 40	161 53	132 70	173 39	140 41	191 30	192 101	230 84	192 107	228 96	201 67	230 61	250 90	232 106	201 107	173 55		114
15170 RUBIAS	250 20	219 56	171 51	112 67	83 50	92 06	111 28	125 02	137 37	132 12	134 31	152 0	181 -02	192 -10	197 0	143 12	152 14	151 10	148 24	191 61	172 60	207 53	205 141	240 100	203 102	237 100	230 102	237 90	256 91	234 130	183 102	177 50		113
1524M SANTALLA	291 61	257 112	220 50	187 81	140 106	100 31	91 20	110 21	126 30	141 60	132 68	151 -10	162 0	185 21	190 78	131 90	169 81	164 57	145 89	160 80	137 75	192 91	190 100	220 121	191 92	216 113	221 91	230 78	242 81	235 88	200 123	178 70		124
1525 SARRIA	295 70	250 140	220 60	160 120	120 100	100 50	110 30	115 05	140 55	145 75	140 65	160 0	170 05	190 10	195 40	145 80	175 55	150 70	160 70	170 70	150 60	200 50	190 110	225 80	185 100	225 110	225 80	245 90	235 90	195 135	181 115		126	
15310 MTES. VACALOURA	267 118	221 147	190 73	128 90	102 61	78 27	76 16	91 0	112 47	98 50	120 39	116 47	150 32	171 30	180 51	143 64	107 56	112 67	150 57	142 61	173 64	152 101	200 100	165 102	219 100	182 97	201 104	230 108	210 116	171 100	154 70		112	
1582B AS PETARELAS	300 118	261 159	232 92	185 121	162 108	120 46	121 27	124 20	165 64	160 81	141 70	179 25	184 25	202 34	220 80	154 91	172 73	151 87	138 91	179 76	162 80	221 50	200 125	250 123	203 121	241 120	229 100	232 95	260 112	225 130	201 120	193 86		139
1582I SIERRA DEL EJE	255 76	231 110	196 82	130 81	76 55	57 0	43 -08	57 -10	86 12	107 51	81 38	139 0	152 10	167 27	181 70	120 67	141 51	120 62	201 60	103 47	132 46	140 51	192 40	168 81	201 90	202 102	191 81	207 79	210 91	192 98	168 84	150 56		103

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1598B O INVERNADEIRO	225 75	205 116	195 55	130 10	100 75	95 25	90 15	85 10	98 10	100 54	150 55	160 -10	170 20	190 15	170 65	100 70	131 30	100 46	95 15	150 15	120 45	180 25	145 45	170 90	175 85	181 90	180 66	195 75	220 70	200 103	170 90	151 50	100
1630E CABEZA DE MANZANEDA	200 120	230 110	185 40	180 60	120 30	70 -20	15 -30	55 -40	30 -10	70 10	80 10	55 -40	90 -20	100 -10	130 35	150 30	90 10	100 10	80 10	70 10	105 15	90 0	140 50	110 45	160 55	120 55	150 55	160 50	170 50	190 70	185 55	119 26	73
1639 CHANDREXA DE QUEIXA	265 90	285 110	190 70	210 85	160 80	120 25	80 10	75 10	80 30	105 50	115 50	105 10	145 10	150 10	170 25	180 80	130 55	150 65	115 65	115 60	145 60	115 30	195 75	195 120	205 95	150 110	205 110	210 95	220 80	235 100	200 95	162 63	113
1654K CONCHADA	141 56	140 21	143 47	156 49	161 62	149 73	158 68	167 81	180 93	182 97	175 96	212 70	213 76	228 78	214 109	178 110	204 97	181 100	187 96	203 97	190 110	229 101	211 146	242 139	208 121	241 127	247 128	260 123	271 131	240 137	212 123	198 96	147
1677 BOVEDA	310 100	270 180	230 70	190 130	160 70	130 60	120 50	150 30	160 80	120 100	180 80	190 70	200 30	210 31	150 90	170 100	150 80	150 100	190 110	170 90	220 80	200 150	250 150	200 130	250 150	250 100	260 60	270 120	250 160	210 150	196 97	147	
1679A MONFORTE DE LEMOS	320 80	280 130	260 70	210 140	190 110	170 70	160 60	140 30	180 40	190 100	160 90	210 30	200 30	230 30	240 100	230 110	200 100	180 90	190 100	210 100	190 100	240 70	220 140	210 120	230 130	260 120	280 100	270 120	290 110	260 150	220 130	220 94	157
1690A ORENSE	340 86	268 126	260 96	212 138	180 90	172 86	156 56	154 44	186 106	202 114	192 66	222 24	226 46	238 46	232 98	180 116	216 104	182 108	192 108	218 110	196 102	236 70	222 144	272 122	204 126	268 128	258 124	270 124	290 142	272 148	216 140	224 101	162
16990 PIELES	241 91	216 120	202 81	141 100	93 67	92 19	82 10	103 10	120 31	123 62	135 52	142 11	161 30	190 32	178 62	132 28	160 51	124 81	220 70	151 70	127 81	175 62	160 61	221 105	173 112	142 117	191 110	220 109	240 106	231 135	176 108	163 70	117
17000 CARBALLIÑO	325 75	240 110	230 65	180 125	155 95	155 50	155 40	135 0	150 65	160 75	175 65	210 -05	210 15	225 10	215 55	180 80	195 55	175 65	155 80	200 80	195 80	215 45	205 125	265 95	210 90	260 110	220 95	250 85	270 100	255 135	210 110	206 73	140
1704E ALTO DO RODICIO	240 50	260 80	200 40	170 100	130 60	100 30	90 20	80 10	60 20	100 60	100 50	100 0	140 0	140 0	170 60	160 60	120 60	130 60	120 60	100 70	130 70	110 10	170 80	140 100	200 70	140 100	190 80	190 80	200 60	170 110	190 100	146 56	101
1704U MONTE MEDO	252 161	221 90	200 136	146 112	121 49	114 41	110 24	151 67	150 89	142 80	173 12	189 30	208 41	212 67	160 101	176 109	142 90	149 91	172 92	161 99	217 51	190 136	241 137	187 104	229 126	216 109	250 108	256 119	251 137	192 129	201 100	186 92	139
1706 ALLARIZ	310 150	260 150	220 70	220 140	170 100	130 60	120 50	130 10	160 50	170 90	150 70	180 -10	190 20	210 20	170 70	180 100	170 70	150 80	180 90	170 80	220 40	190 110	250 90	190 100	250 120	180 130	260 100	280 110	250 150	190 120	197 85	141	
1706A ROIMELO ALLARIZ	295 110	255 160	200 85	200 150	115 110	135 60	125 55	130 20	160 35	160 100	160 70	190 0	195 20	205 25	205 85	165 90	180 85	145 105	155 100	175 100	170 90	205 45	185 75	250 105	190 100	250 130	250 140	250 120	265 110	240 160	220 120	194 89	142
17210 MOURISCADOS	300 179	202 137	219 126	151 137	172 120	201 67	146 54	141 40	150 78	174 90	160 79	200 41	174 62	195 50	180 74	161 92	192 73	170 100	167 90	172 71	163 98	192 87	190 136	230 112	200 131	174 132	203 140	231 131	239 120	250 141	193 123	190 100	145
1723 PONTEAREAS-CANEDO	335 130	220 180	206 130	180 134	178 130	166 94	164 82	160 46	166 108	180 114	190 100	206 40	216 62	234 50	206 102	182 120	220 100	180 130	194 118	208 118	184 120	220 102	216 170	250 124	238 130	256 134	224 128	256 120	270 156	276 170	222 140	213 116	164
1726 PARAMOS "GUILLAREY"	330 110	270 150	250 120	200 150	190 130	170 70	170 90	170 30	200 60	200 100	200 100	220 40	200 50	210 50	200 100	210 80	200 80	200 100	210 110	200 120	220 100	220 60	260 120	240 120	260 130	230 120	240 150	270 140	280 150	220 150	221 103	162	
1728I MONTE ALOIA	290 140	200 130	198 105	143 111	130 90	128 60	121 56	121 19	125 57	145 71	146 60	150 30	160 40	170 30	160 65	148 78	161 66	134 80	137 68	162 76	153 71	171 67	168 60	205 90	191 110	186 106	190 105	212 105	220 116	230 114	165 106	168 80	124

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1729X CHAVELA-CASTRO VICALUDO	261	216	219	196	191	113	104	131	130	142	134	151	126	132	161	143	152	154	142	141	152	171	168	207	226	251	230	229	231	260	212	177	
	129	167	165	176	154	67	68	51	87	100	91	65	76	83	106	114	112	120	116	102	95	112	131	137	151	160	172	160	181	167	142	121	149
1730E O ROSAL	300	227	220	174	181	164	160	167	170	190	180	184	193	220	194	184	190	185	173	195	197	197	183	238	228	238	235	242	258	260	210	204	
	132	168	142	150	135	95	92	70	106	110	110	53	53	63	93	122	98	125	117	129	119	83	129	125	125	143	134	130	146	156	145	116	160
1733C BALTAR	261	220	201	162	106	91	86	92	140	121	114	142	150	180	175	137	141	120	92	117	106	171	140	181	150	201	172	210	230	204	182	155	
	97	101	20	42	80	39	24	09	43	64	47	-20	0	-14	60	67	52	61	67	78	39	21	97	110	101	110	92	74	61	120	82	59	107
1735 XINZO DE LIMIA	260	240	200	165	140	120	110	120	155	150	160	170	165	200	205	180	150	140	120	170	170	180	160	180	185	170	200	210	220	230	185	175	
	110	100	80	70	60	40	55	35	50	60	50	-10	0	-05	50	70	65	50	70	80	90	100	60	80	90	90	90	100	110	90	90	67	121
1738X ENTRIMO-PEDREIRÃO	257	174	181	105	101	126	124	112	120	122	150	196	197	221	200	159	193	159	117	175	162	210	172	220	182	207	191	212	240	241	202	175	
	141	112	87	103	79	16	10	10	43	57	48	20	31	36	61	70	49	76	65	47	56	47	100	76	101	106	90	101	96	105	90	69	122
2969U MESON DE EROSA	250	270	230	210	140	110	100	100	100	120	130	140	180	170	200	200	115	120	130	130	150	150	200	160	180	210	210	200	220	250	250	172	
	100	120	80	90	70	30	05	-15	10	60	55	25	55	30	70	60	35	50	60	60	40	50	70	90	80	90	85	90	150	110	90	64	118
2978L CASTELO DA PENA	230	224	207	152	184	121	118	120	151	142	131	178	168	200	187	131	150	123	146	160	131	200	162	210	151	200	205	224	231	212	173	172	
	126	100	69	107	90	47	41	0	31	76	80	09	61	20	71	87	70	74	78	87	52	50	112	110	94	102	110	118	100	131	102	78	125

Muchas le agradeceré si se lo que pueda en el sentido de favorecer mis propo-  
 tos y que no deje de aconsejarme sobre la forma más práctica y general-  
 mente y manera de velar adelante en mis  
 nuevas tareas. [D. Enrique, en su estancia en esta  
 ha jaleado el asunto, ha prometido lo inde-  
 cible y aquí quedo yo, olvidado del mundo y tenien-  
 do que dar la cara.]  
 Sr. D. Nicolas Janua



SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL  
 OBSERVATORIO METEOROLÓGICO  
 LA CORUÑA

Madrid

Mi querido amigo y Jefe:

Siempre con intención de escribirle, mas los jaleos del bidro,  
 llevándose la mayor parte de las horas del día me impiden de  
 ocuparme en otros menesteres. Por fin se <sup>largo</sup> y terminaron de una vez  
 todos los <sup>partes</sup> ~~partes~~ de los que Ud fue con frecuencia testigo telefó-  
 nico, y que tan desastrosos final tuvieron.

Desearia <sup>no pudiese</sup> ~~promover~~ de acuerdo, ~~con Ud~~, para la cuestión de  
 diario envío de partes. Las gentes de estas regiones demuestran  
 mayor interés que la generalidad por nuestras materias, pre-  
 ocupándose grandemente de la predicción y asandome a consul-  
 tas. Todo el mundo confiaba en una sonada inaugura-  
 ción del nuevo Observatorio. <sup>de prever el tiempo ocupados en varios papeles de el asunto y</sup> D. Enrique ha dado largas y

".... D. Enrique, en su estancia en esta ha jaleado el asunto, ha prometido lo indecible y aquí quedo yo, olvidado del mundo y teniendo que dar la cara..."

La Coruña, ?? de ?? de 193?

Agradecemos el trabajo de todos los observadores, especialmente de los colaboradores que atienden la mayor parte de las estaciones de la red climatológica.